Spedizione in abbonamento postale



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI,,: Anno L. 5.016 — Semestre L. 3.016 — Estero II doppio

I suddetti prezzi sono comprensivi della tassa erariale

Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato -- Libreria dello Stato -- Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della Libreria DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di ROMA, Via del Corso n. 234 - Via XX Settembre (Palazzo Ministro delle finanze) — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — TORINO, Via Roma n. 80

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versendo l'importo sul c/c postele 1/2640 (Aggiungere el prezzo le spese di spedizione)

N. 38

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

MINISTERO DEL TESORO

DIREZIONE GENERALE DEL DEBITO PUBBLICO

BOLLETTINO DELLE OBBLIGAZIONI DEL DEBITO REDIMIBILE 3 % NETTO

creato con la legge 15 maggio 1910, n. 228, ed emesso in virtù del regio decreto 9 giugno 1910, n. 285.

41ª estrazione eseguita in Roma nei giorni 4 e 6 agosto 1951

In conformità dell'avviso pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* dell'11 luglio 1951, n. 156, e con le prescritte formalità, sono state sorteggiate, a gruppi di quaranta obbligazioni ciascuno, per l'ammortamento al 1º ottobre 1951, n. 10.120 obbligazioni di 1ª categoria, e n. 10.120 obbligazioni di 2ª categoria, distinte con i numeri seguenti:

Obbligazioni di la categoria

dal n.	521	al n.	56 0	dal n.	31241	al n.	31280	dal n.	55441	al n.	554 80	dal n,	77241	al n.	77280
»	1361))	1400))	31721))	31760	»	56161	»	56200))	77401	ær 11.))	77440
))	1401))	1440	»	35001))	35040))	56641))	56680	»	78401	<i>"</i>	78440
))	2921))	2960))	35361))	354 00	» ·	57241)	57280))	78801	» »	78840
))	3041	»	3080	»	36201))	36240	»	60641))	60680	»	78841	" "	78880
))	5161))	52 00	»	36961))	37000	»	61481))	61520	»	80961))	81000
))	5241))	52 80))	37441))	37480	»	62321	»	62360))	83401))	83440
))	$\boldsymbol{6281}$))	6320	»	37801))	37 8 4 0	» ·	64481	»	64520))	84041	»	84080
))	14481))	14520))	43641))	43680	»	65241))	65280))	84561))	84600
))	16321))	16360))	44241))	44280	»	6 544 1))	654 80))	85761))	85800
))	16961))	17000	»	44361))	44400	»	65521))	65560))	87041))	87080
D	17721))	17760))	454 01))	45440	»	66841))	66880	•))	87641))	87680
))	18281))	18320	»	47881))	47920	. »	67881))	67920	»	88521))	88560
))	19361))	19400))	48561))	48600	»	71281	»	71320	»	90721))	90760
))	20161	»	20200	»	5 0881))	50920	»	72641	»	72680	»	91121))	91160
))	23241))	23280	»	52601))	52640	»	72681	»	72720))	91321	»	91360
»	25961))	26000	»	54641	»	54 680	»	73921	»	73 960	»	94521))	94560
»	31041))	31080))	55201))	55240	»	75001))	75040	»	95201	»	9 524 0

dal n.	97481	al n.	97520	dal n	. 154361	al n.	154400	dal n.	227561	al n.	227600	dal	n. 298041	al n.	298080
))	99281))	99320	»	155321))	155360	»	228161))	228200))	302561))	302 600
))	100161	»	100200	»	157001	»	157040	»	232481))	2325 20))	304681))	304720
»	100641))	100680	»	158801	»	1 5 88 4 0	»	233441))	233480))	304841	»	304 880
»	101481	.))	101520	»	158921))	1 5 3960	»	237 081	· »	237120))	306001))	306040
))	102001))	102040	»	15 9881))	159920	, »	237521))	237560))	310401))	310440
»	107001))	107040	»	163161))	163200	»	237801))	237840))	310521))	310560
))	109681))	109720	»	166521	»	166560	»	238921	»	238960))	311481))	311520
))	111441))	111480	»	167001))	167040	»	241361))	241400))	313721))	313760
))	112321))	112360))	168481))	168520	»	241921))	241960))	313921)	313960 !
»	112361))	112400	»	173681))	173720	»	244841))	244880))	314601))	314640
))	112761))	112800))	175641))	175680	»	245481))	2455 20))	314961))	315000
))	112881))	112920	»	175841))	175880	»	248561	»	248600))	315361))	315400
»	113761))	113800))	176001))	176040	»	248921	»	248960))	316121))	316160
))	114561	»	114600))	176041))	176080	»	251521	۵	2515 30	»	316401))	316440
»	114681	»	114720))	176321))	176360	»	251801))	251840	»	317281	» ·	317320
»	115641))	115680))	176361))	176400	»	253881	»	253920	»	319601	<i>"</i>	319640
)	116841))	116880))	182241))	182280	»	255281))	255320))	320201	<i>"</i>	32 0240
»	120601))	120640))	184721))	184760	»	258201))	258 24 0	»	320761	»	320800
))	122321))	122360))	188921))	188960	»	258361)	258400	»	324561	<i>"</i>	324600
)	124481	»	124520))	189521))	189560	»	258401))	25844 0	<i>"</i>	324761	"	324 800
))	128201	»	128240)	191601))	191640	»	261961)	262000	<i>"</i>	325001	<i>"</i> »	325040
»	128761	»	128800))	193681))	193720	»	262441	»	2624 80	<i>"</i>	327961	<i>"</i>	328000
))	128801	» »	128840))	194601))	194640	»	262881	<i>"</i>	262920	<i>"</i>	327301 32 94 01		32944 0
».	130281	"	130320	<i>"</i>	195641))	195680)))	265761	<i>"</i>	265800		332561))	332600
	132601	»	132640	" 》	196121	"))	196160	»	266801	<i>"</i>	26684 0	» "	332881	»	332920
» »	133801	<i>"</i>	133840	<i>"</i>	196321	»	196360)))	268801	<i>"</i>	268840	» "	334521	» "	
	136121	<i>"</i>	136160	»	197801	"))	197840) 	272081	<i>"</i>	272120)		»	334560
)) ''	137401	<i>"</i>	137440))	200121))	200160))	273401		272120)	334761))	334800
"	137441		137480	<i>"</i>	20121	<i>"</i>	201880))	275441))))	335921))	335960
))	137841))	137480	<i>"</i>	201341	<i>"</i>	201330 204320	<u> </u>	275801	»	275480))	336001))	336040
»	138881	»	137330		207081	<i>"</i>	204320 207120) ,,	275841))	275840))	338121))	338160
"	139081	»	139120	» »	211881		207120 211920)) ''	279341 279601))	275880))	338321))	338360
»))	_))))	211920 213600))))))	279640))	338641))	338680
»	139641))	139680	» "	213561 216081	»	216120) »	280401 281201))	280440))	339921))	339 960
))	141841	»	141880))	217321	»	210120 217360	»))	281240))	340361))	340400
))	142561))	142600))		») 	281681))	281720))	340481))	340520
))	145281))	145320		217761))	217800	»	285041))	285080))	340801	»	340840
))	147081))	147120))	219041	»	219080	»	285801))	285840))	341001	»	341040
))	147401))	147440	»	221041	»	221080	»	286441))	286480))	344481	»	344520
))	148041	»	148080))	221161))	221200) »	286521))	286560))	347401))	347440
))	149481))	149520))	221201))	221240	» 	286681	»	286720))	347561))	347600
))	150641	. »	150680))	221801))	221840	»	290881	((290920))	349001))	349040
»	151721))	151760))	223161))	223200	»	291521))	291560))	349801))	349840
»	152761))	152800))	223561))	223600	»	292561))	292600			_	
))	152881))	152920))	226721))	226760	»	294161))	294200		_		
))	154121))	15416 0))	227081	»	2 27 120	(»	295801))	295840		_	_	

Obbligazioni di 2^a categoria

dal n.	2721	al n.	2760	dal n.	46921	al n.	46 9 6 0	dal n.	90081	al n.	90120	dal	n. 135561	al n.	135 600
))	3721))	3760))	49721))	49760	»	91521))	91560))	135641))	135680
»	4041))	4080))	5 00 4 1	»	5 0080	»	92801))	92840))	136441))	1364 80
»	504 1))	5 030	»	50521	•))	5 0 5 60	»	97161))	97200))	138441))	138480
))	556 1))	5 600))	56561))	56600	»	99301))	99640))	144441))	144480
))	5841))	5 880	»	62881))	62920	»	100001))	100040))	146841))	146880
))	6641))	6680	»	64081))	64120	»	101841))	101880))	148361))	148400
))	7481	»	7520 .	»	64601))	64640))	104081))	104120))	1 49 081))	149120
))	8841	»	8880))	65601))	65640)	104961))	105000))	150481))	150520
»	10001))	10040))	66041))	66080	»	107481))	107520))	150841))	150880
))	13041))	13080))	66601	»	66640	>>	107641))	107680	,))	150881))	150920
))	13281))	13320))	67441))	67480	»	109241))	109280))	152801))	152840
))	17201))	17240))	67521))	67560	»	109841))	109880))	153121))	153160
»	18481))	18 52 0))	68921))	68960	»	111561	»	111600))	154161))	154200
))	19481))	19 52 0))	71361))	71400) »	113281))	113320))	156281))	156320
))	1992 1))	19960	»	71521	»	715 60	»	113721))	113760))	157081))	157120
)	21761))	21800))	72241))	72280	»	115801))	115340	» .	159481))	159520
))	22521))	22560	»	72681))	72720	»	120921))	120960	»	159761))	15 9800
»	22961))	23000	»	76281	»	76320	»	121561))	121600	>>	160321))	160360
))	24681))	24720	»	78841))	78880	»	123641))	123680))	161201))	161240
))	26241))	26280	n	79641))	7 9 6 80	»	123841))	123880	» ·	161641))	161680
))	27 921))	27960	»	84201)) .	84240	»	124161))	124200))	162121))	162 160
))	29801))	29840))	85081))	85120	»	124561))	124600))	163401))	163440
))	3 0161))	30200	»	85721))	85760	» ´	124881))	124920	»	163921))	163960
))	31521))	31560	»	85921))	85960	»	126761))	126800))	165481	"	165520
))	33681))	33720	»	86201))	86240	»	128241))	128280))	165801))	165940
»	35721))	3576 0	»	86361))	86400	»	129721))	129760))	166881))	166920
))	36041))	36080	»	86521))	86560	»	131521))	131560))	167321	»	167360
»	38761))	38800	»	87561	»	87600	»	131761))	131800))	169681	» ·	169720
»	41881))	41920	»	89201	»	89240	»	132121))	132160))	170921.	• »	170960
))	43601))	43640	»	89401))	89440	»	132441))	132480))	172361))	172400
»	45 381	»	45720	»	89801	»	89840	»	133361	»	133400	»	174001))	174040

dal n	, 174361	al n	174400	dal n	. 214441	al n	. 214480	dal r	a. 271361	al n	. 271400	dal n	. 309441	al n	. 309480
))	174881))	174920))	214801	»	214840	»	272001))	272040))	310281))	310320
))	176001))	176040	, ·»	215121))	215160	»	272281))	272320))	311281))	311320
»	179241))	179280	»	216601))	216640	»	274761))	274800	»	311401))	311440
))	179481))	179520	»	216761	»	216800	»	277 321))	277360	»	313721	»	313760
))	179681	»	179720	»	217961	»	218000)	278681))	278720	»	314681))	314720
))	180801))	180840	»	220481	»	220520	»	278921))	278960	»	315681	»	315720
))	181081	»	181120	»	221801	»	221840))	280601))	280640	»	316441))	316480
))	183001	»	183040	»	221841	»	221880	»	281321))	281360	»	317161))	317200
))	183841	»	183880))	228681))	228720	»	282161))	282200	»	321241	» .	321280
))	183921))	183960))	229241))	229280))	283241))	283280))	323361))	323400
))	184881))	184920	»	234561))	234600	»	284521	»	284560	»	323521))	323560
))	185321))	185360	»	236081))	236120	»	287241))	287280	»	323561))	323600
»	186041	»	186080	»	236401))	236440	»	287441))	287480))	323721))	323760
))	186161	»	186200	»	237121))	237160	»	289601))	289640))	325361	»	325400
))	186561))	186600	»	238361	»	238400	»	290161))	290200	»	325721))	325760
))	186841))	186880	»	239041))	239080	»	290641))	290680))	328681	»	328720
))))	187401	»	187440	»	239241))	239280	»	291841))	291880	»	333041))	333080
))	187961))	188000	»	242081))	242120	»	291961))	292000)	333921	»	333960
))	189801	»	189840	»	242841	» <u> </u>	242 880	»	292841))	292880	»	334841))	334880
»	194721))	194760	»	24 6161))	246200	»	292881))	292920))	335721))	335760
»	195321	-))	195360	»	251801))	251840	»	293401))	293440	'n	338761))	338800
))	196801	»	196840))	252841))	252880	»	294321))	294360	»	339281))	339320
))	197441))	197480	»	255481))	255520	»	295041))	295080))	339681))	339720
))	202001))	202040))	257401))	257440	»	297921))	297960	»	340481))	340520
))	202081))	202120	»	257761))	257800	»	298841))	29 8880))	346521	»	346560
))	202201	»	202240	»	259081)) ·	259120	»	299631))	299720	»	346641))	346680
))	208321	»	208360))	261561	»	261600	'n	299721))	299760	»	347641))	347680
))	208921))	208960))	265161))	265200	. »	305641))	305680	»	347761))	3478 00
))	210721))	210760	»	268401))	268440	»	306281))	306320			-	
))	211841	»	211880	»	268881	»	268920	»	306961	»	307000			-	
))	212921))	212960))	271041))	271080	»	307241))	307280			•	

Le obbligazioni di 1ª e 2ª categoria sopra indicate cessano di fruttare interessi col 30 settembre 1951 ed il rimborso del relativo capitale nominale, di L. 500 per ogni obbligazione, verrà effettuato a partire dal 1º ottobre successivo, contro presentazione delle obbligazioni stesse sulle quali non siano state riscosse rate semestrali d'interessi dopo quella di scadenza 1º ottobre 1951.

Qualora sui titoli estratti presentati per il rimborso siano state riscosse, nonostante l'avvenuto sorteggio, rate semestrali d'interessi di scadenza posteriore a quella 1º ottobre 1951, l'importo di tali cedole sarà trattenuto sul capitale da rimborsare.

NB. — Alle obbligazioni del debito redimibile 3 per cento netto è applicabile la prescrizione trentennale stabilità dall'art. 62 del testo unico delle leggi sul Debito pubblico 17 luglio 1910, n. 536.

Le estrazioni sono state eseguite dalla apposita Commissione, di cui al decreto luogotenenziale 30 novembre 1945, n. 808.

Il Direttore Generale DE LIGUORO

Il Capo della divisione Gran Libro GENNARO

Elenco delle obbligazioni di 1º e 2º categoria del Debito Redimibile 3 per cento netto sorteggiate nelle estrazioni precedenti a quella del 1951 non presentate al rimborso

N.B. — Il rimborso delle obbligazioni comprese negli elenchi che seguono è comunque subordinata ai prescritti accertamenti da parte delle Sezioni di Tesoreria provinciale (Controllo coi Bollettini ufficiali delle varie estrazioni)

PRIMA CATEGORIA — SUBMULTIPLI DA L, 100

Number College Colle		•	IIIIIA OAIEGOI	VIA — BUI	MODITEDI D	А. П., 100		
20 B	delle	della	delle	della	delle	dell a	de lle	della
20 B	8 D	1938	260 B	1947	1482 B C	1948	2228 C	1946
20 A	$20~\mathrm{B}$		$261~\mathrm{B}$				229 C))
27 A		»		» ·	·	»		.))
28A C))))
290 A								"))
88 B))
89 B))	235 C	»
91 B		»	$272~\mathrm{A}~\mathrm{B}~\mathrm{E}$	»		»))
92 B				»		»		» "
99 B						»		»
131 A 1939				1		מ		»
132 A						»	281 C	1947
134 A	$132~\mathrm{A}$		$278~\mathrm{A~B~E}$	»	761 C	1940		
153 Å))		»		» ·
154 A		•		1				" ~
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								» ·
156 A						~		»
161 E	156 A))	442 B C			»	288 C))
162 E 3 445 A C b 893 C c 291 C c 3 164 E c c 292 C c				»		===))
163 E a 446 A C b 301 C a 292 C a 164 E a 447 A C b 302 C c 293 C a 165 E a 448 A C c b 902 C c c 2310 C c 166 A E c a 449 A C c c 904 C c c 2310 C c c 167 E c a 449 A C c c 908 C c c 311 C c c 311 C c c 168 A c c 169 A C c c 311 C c c 311 C c c 311 C c c 311 C c c 312 C c c 311 C c c 311 C c c 312								, <i>n</i>
164 E								»
165 E))
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$								<u>,</u>))
168 E		»		»	904 C	D		. »
169 A E))		"		-		» "
171 A E						3 0		1943
171 A E						» •		»
172 E						»))
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$172~{ m E}$. »		»		»	364 C	»i
175 \(\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc))		- »		»)) '\
176 A E				»		»		" 》
177 E)) N		·))
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						»		»
180 E))		1941		»		»
181 E " 177 A " 921 A C 1941 390 C " 182 E " 180 A " 922 A C " 391 C " 183 E " 217 C " 923 A C " 601 E 1944 184 E " 218 C " 924 A C " 602 E " 185 E " 219 C " 925 A C " 603 E " 186 A E " 225 C " 2058 B 1949 604 E " 190 A " 236 C " 059 B " 605 E " 191 A " 237 C " 062 B " 606 E " 193 A " 238 C " 063 B " 606 E " 193 A " 321 C 1943 064 B " 607 B E " 195 A D " 321 C 1943 064 B " 608 B E " 195 A D " 321 C 1943 064 B <t< td=""><td></td><td>))</td><td></td><td>»</td><td></td><td>»</td><td></td><td>»</td></t<>))		»		»		»
182 E n 180 A n 922 A C n 391 C n 183 E n 217 C n 923 A C n 601 E 1944 184 E n 218 C n 924 A C n 602 E n 185 E n 219 C n 925 A C n 603 E n 186 A E n 225 C n 2058 B 1949 604 E n 190 A n 236 C n 069 B n 605 E n 191 A n 237 C n 062 B n 606 E n 193 A n 238 C n 063 B n 607 B E n 193 A n 232 C n 063 B n 607 B E n 195 A D n 321 C 1943 064 B n 609 B E n 195 A D n 322 C n 065 B n 609 B E n 197 D n 451/3 A 1949 066 B				»				»
183 E " 217 C " 923 A C " 601 E 1944 184 E " 218 C " 924 A C " 602 E " 185 E " 219 C " 925 A C " 603 E " 186 A E " 225 C " 2058 B 1949 604 E " 190 A " 236 C " 059 B " 605 E " 191 A " 237 C " 062 B " 606 E " 193 A " 238 C " 063 B " 607 B E " 195 A D " 321 C 1943 064 B " 608 B E " 196 A D " 322 C " 065 B " 609 B E " 197 D " 451/3 A 1949 066 B " 610 B E " 199 D " 463 C " 072 B " 611 B E 1944 199 D " 465 C " 073 B " 612 B E " 241 D " 465 C " 074 B " 613 B E " 242 D " 469 C " 086 B 1944 614 B E " 244 D " 475 C " 101 C " 615 B E " 244 D				» ·))
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				»				1944
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$184~\mathrm{E}$	»	$218~\mathrm{C}$	»	$924~{ m A~C}$	»		»
190 A " 236 C " 059 B " 605 E " 191 A " 237 C " 062 B " 606 E " 193 A " 238 C " 063 B " 607 B E " 195 A D " 321 C 1943 064 B " 608 B E " 195 A D " 322 C " 065 B " 608 B E " 196 A D " 322 C " 065 B " 609 B E " 197 D " 451/3 A 1949 066 B " 610 B E " 198 D " 463 C " 072 B " 611 B E 1944 199 D " 465 C " 073 B " 612 B E " 241 D " 465 C " 074 B " 613 B E " 242 D " 469 C " 086 B 1944 614 B E " 244 D " 472 C " 101 C <td< td=""><td></td><td>»</td><td></td><td>»</td><td></td><td></td><td></td><td>»</td></td<>		»		»				»
191 A " 237 C " 062 B " 606 E " 193 A " 238 C " 063 B " 607 B E " 195 A D " 321 C 1943 064 B " 608 B E " 196 A D " 322 C " 065 B " 609 B E " 197 D " 451/3 A 1949 066 B " 610 B E " 198 D " 463 C " 072 B " 611 B E 1944 199 D " 464 C " 073 B " 612 B E " 241 D " 465 C " 074 B " 613 B E " 242 D " 469 C " 086 B 1944 614 B E " 243 D " 472 C " 101 C " 615 B E " 244 D " 475 C " 102 C " 616 B E " 255 B " 477 C " 104 C <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>» "</td><td></td><td></td><td></td><td>» »</td></td<>				» "				» »
193 A " 238 C " 063 B " 607 B E " 195 A D " 321 C 1943 064 B " 608 B E " 196 A D " 322 C " 065 B " 609 B E " 197 D " 451/3 A 1949 066 B " 610 B E " 198 D " 463 C " 072 B " 611 B E 1944 199 D " 464 C " 073 B " 612 B E " 241 D " 465 C " 074 B " 613 B E " 242 D " 469 C " 086 B 1944 614 B E " 243 D " 472 C " 101 C " 615 B E " 244 D " 475 C " 102 C " 616 B E " 255 B " 476/78 B " 103 C " 617 B E " 255 B " 478 C " 105 C				,,		<i>"</i>		»
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						»		n
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$195~\mathrm{A}~\mathrm{D}$	»	321 C	194 3	$064~\mathrm{B}$))	608 B E)
198 D " 463 °C " 072 B " 611 B E 1944 199 D " 464 °C " 073 B " 612 B E " 241 D " 465 °C " 074 B " 613 B E " 242 D " 469 °C " 086 B 1944 614 B E " 243 D " 472 °C " 101 °C " 615 B E " 244 D " 475 °C " 102 °C " 616 B E " 254 B " 476 /78 B " 103 °C " 617 B E " 255 B " 477 °C " 104 °C " 618 B E " 256 A B " 478 °C " 105 °C " 619 B E " 257 B " 479 B °C " 209 D 1946 620 B E " 258 B " 480 B °C " 226 °C " 621 B E "))				»		»
199 D 3 464 C 3 073 B 3 612 B E 3 241 D 3 465 C 3 074 B 3 613 B E 3 242 D 3 469 C 3 086 B 1944 614 B E 3 243 D 3 472 C 3 101 C 3 615 B E 3 244 D 3 475 C 3 102 C 3 616 B E 3 254 B 3 476/78 B 3 103 C 3 617 B E 3 255 B 3 477 C 3 104 C 3 618 B E 3 256 A B 3 478 C 3 105 C 3 619 B E 3 257 B 3 479 B C 3 209 D 1946 620 B E 3 258 B 3 480 B C 3 226 C 3 621 B E 3						»		1944
241 D " 465 C " 074 B " 613 B E " 242 D " 469 C " 086 B 1944 614 B E " 243 D " 472 C " 101 C " 615 B E " 244 D " 475 C " 102 C " 616 B E " 254 B " 476/78 B " 103 C " 617 B E " 255 B " 477 C " 104 C " 618 B E " 256 A B " 478 C " 105 C " 619 B E " 257 B " 479 B C " 209 D 1946 620 B E " 258 B " 480 B C " 226 C " 621 B E "))))		
242 D " 469 C " 086 B 1944 614 B E " 243 D " 472 C " 101 C " 615 B E " 244 D " 475 C " 102 C " 616 B E " 254 B " 476/78 B " 103 C " 617 B E " 255 B " 477 C " 104 C " 618 B E " 256 A B " 478 C " 105 C " 619 B E " 257 B " 479 B C " 209 D 1946 620 B E " 258 B " 480 B C " 226 C " " 621 B E "						»	613 B E	»
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$242~\mathrm{D}$	»	469 C		$086~\mathrm{B}$		614 B E	» .
254 B " 476/78 B " 103 C " 617 B E " 255 B " 477 C " 104 C " 618 B E " 256 A B " 478 C " 105 C " 619 B E " 257 B " 479 B C " 209 D 1946 620 B E " 258 B " 480 B C " 226 C " 621 B E "))		»		»)
255 B " 477 C " 104 C " 618 B E " 256 A B " 478 C " 105 C " 619 B E " 257 B " 479 B C " 209 D 1946 620 B E " 258 B " 480 B C " 226 C " 621 B E "		»		, »		»		n
256 A B " 478 C " 105 C " 619 B E " 257 B " 479 B C " 209 D 1946 620 B E " 258 B " 480 B C " 226 C " 621 B E "		ນ ກັ		»		. <i>"</i>		» »
257 B		" »		" »		•	619 B E	»
$258~\mathrm{B}$ » $480~\mathrm{B}~\mathrm{C}$ » $226~\mathrm{C}$ » $621~\mathrm{B}~\mathrm{E}$ »	$257~\mathrm{B}$))	$479~\mathrm{B}~\mathrm{C}$	·	$209 \; \mathbf{D}$		620 B E))
$259~\mathrm{B}$ » $481~\mathrm{B}~\mathrm{C}$ 1948 $227~\mathrm{C}$ » $622~\mathrm{B}~\mathrm{E}$ "))
	259 B))	481 B C	1948	227 C	»	622 B E	V

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazieno
2623 B E	1944	3266 A	1944	3475 E	1947	5313 C	1946
$624~\mathrm{E}$ $625~\mathrm{E}$	» »	$egin{array}{c} 267~\mathrm{A} \ 268~\mathrm{A}~\mathrm{B} \end{array}$	» »	476 E 477 E	» .»	$egin{array}{c} 314~\mathrm{C} \ 315~\mathrm{C} \end{array}$	»
$626~\mathrm{E}$	»	269 A B E	»	$478~\mathrm{E}$	»	$316~\mathrm{B}~\mathrm{C}$	»
$627~\mathrm{E}$ $628~\mathrm{E}$	» »	270 A B E 271 A B	» »	479 E 480 E	» »	$egin{array}{c} 317~\mathrm{B}~\mathrm{C} \ 318~\mathrm{B}~\mathrm{C} \end{array}$	» »
$629~\mathrm{E}$	»	$272~{ m A}~{ m B}$	»	521 A E	»	$319~\mathrm{B}$	»
630 E 631 E	» »	273 A 274 A	» »	$egin{array}{c} 522~\mathbf{A}~\mathbf{E} \ 523~\mathbf{E} \end{array}$	» »	$rac{320 \; ext{B}}{321 \; ext{B} \; ext{D}}$	$\overset{\text{\tiny *}}{1948}$
$632~{ m E}$	»	$275~\mathrm{A}$	· **)	$524~{ m E}$))	322 B D	. »
633 E 634 E	» »	$\begin{array}{c} 276~\mathrm{A} \\ 277~\mathrm{A} \end{array}$. » »	$525~{f E} \ 535~{f A}$	» »	$rac{323 \ { m B} \ { m D}}{324 \ { m B} \ { m D}}$	» »
$635~{ m E}$	»	278 A B	~ »	$536~\mathrm{A}$	»	325 B D	»
636 E 637 E	» »	$\begin{array}{c} 279~\mathrm{A} \\ 280~\mathrm{A} \end{array}$	»	$egin{array}{c} 537~\mathrm{A}~\mathrm{D} \ 538~\mathrm{A} \end{array}$	» »	$rac{326 \ { m B} \ { m D}}{327 \ { m B} \ { m D}}$))))
$638~\mathrm{E}$	»	366 D	1947	539 A	»	$328\mathrm{B}\mathrm{D}$	»
639 E 640 E	» »	$egin{array}{c} 367~\mathrm{D}~\mathrm{E} \ 368~\mathrm{D} \end{array}$	» »	$egin{array}{c} 560 \ { m A} \ 4721 \ { m A} \ { m B} \ { m C} \ { m D} \end{array}$	E 1950	$egin{array}{c} 5329~\mathrm{B}~\mathrm{D} \ 330~\mathrm{B} \end{array}$. »
793 C	1936	369 D	»	722 A B C D	E »	333 A	»
794 C 795 C	» »	$egin{array}{c} 370\ \mathbf{D}\ \mathbf{E} \ 371\ \mathbf{D} \end{array}$))	$723~{ m A~B~C~D} \\ 724~{ m A~B~C~D}$	E » E »	$egin{array}{c} 334~\mathrm{A} \ 335~\mathrm{A} \end{array}$	·))
799 C)) 1045	$372 \mathrm{D}$	»	$725~{ m A~B~C~D} \ 726~{ m A~B~C~D}$		$336~\mathrm{A~B~E} \ 337~\mathrm{A~B~E}$	»
$3001 \; { m A \; C} \ 002 \; { m A}$	1947 »	$egin{array}{c} 373 \ \mathrm{D} \\ 374 \ \mathrm{D} \end{array}$))))	727 A B C D		338 A B E))))
$003~{ m A~C}$))	$egin{array}{c} 375 & \mathrm{C} \ \mathrm{D} \ 376 & \mathrm{C} \ \mathrm{D} \ \mathrm{E} \end{array}$	»	$728~{ m A~B~C~D} \ 729~{ m A~B~C~D}$		$egin{array}{c} 339 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{E} \\ 340 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{E} \end{array}$	»
$604~{ m A} \ 005~{ m A}~{ m D}$	» »	377 D C))))	$730~\mathrm{A~B~C~D}$	E »	340 A B E 341 A E))))
006 A 007 A	»	$egin{array}{c} 378 & \mathbf{C} & \mathbf{D} \\ 379 & \mathbf{C} & \mathbf{D} \end{array}$	» "	$731~{ m A~B~C~D} \ 732~{ m A~B~C~D}$		$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$))))
007 A 008 A)))\	380 C D E	» »	733 A B C D		$344~\mathrm{A~E}$	»
009 A 010 A	»	$egin{array}{c} 381 & \mathrm{C} & \mathrm{D} & \mathrm{E} \ 382 & \mathrm{C} & \mathrm{D} & \mathrm{E} \end{array}$	»	$734~\mathrm{A~B~C~D}$ $735~\mathrm{A~B~C~D}$		$egin{array}{c} 345~\mathrm{A~E} \ 346~\mathrm{A~E} \ \end{array}$))))
010 A 011 A	» »	383 C D E	» »	736 A B C D		$347~\mathrm{A~E}$	»
012 A 013 A	»	$egin{array}{c} 384 & \mathrm{C} & \mathrm{D} & \mathrm{E} \\ 385 & \mathrm{C} & \mathrm{D} & \mathrm{E} \end{array}$	» "	737 A B C D . 738 A B C D		$egin{array}{l} 348~\mathrm{A~E} \ 349~\mathrm{A~E} \end{array}$	»
014 A	» »	386 C D E	» »	739 A B C D	E »	$350~\mathrm{A~E}$	»
015 A 016 A))))	$egin{array}{c} 387~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E} \ 388~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E} \end{array}$	» »	740 A B C D 741 A B C D		$egin{array}{c} 351~\mathrm{A~E} \ 352~\mathrm{A~E} \end{array}$)))) ·
017 A	»	$389 \mathrm{~C~D~E}$	<i>"</i> »	$742~\mathrm{A~B~C~D}$	E »	$353~\mathrm{A~E}$	»
018 A 01 9 A	»	$egin{array}{c} 390 & \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{E} \ 391 & \mathbf{C} & \mathbf{D} & \mathbf{E} \end{array}$	» »	$743~{ m A~B~C~D} \ 744~{ m A~B~C~D}$		$egin{array}{c} 354 ext{ E} \ 355 ext{ E} \end{array}$))))
$020~{ m A}$	»	$392~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	$745~\mathrm{A~B~C~D}$	E	$356~\mathrm{B~E}$	»
$\begin{array}{c} 021~\mathrm{A} \\ 022~\mathrm{A} \end{array}$	» »	$egin{array}{c} 393 & \mathrm{C} & \mathrm{D} & \mathrm{E} \ 394 & \mathrm{C} & \mathrm{D} & \mathrm{E} \end{array}$))))	746 A B C D 747 A B C D		$egin{array}{c} 357. \mathbf{B} \ \mathbf{E} \ 358. \mathbf{B} \ \mathbf{E} \end{array}$	» »
$023~\mathrm{A}$	»	$395~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	$748~\mathrm{A~B~C~D}$	E »	$359~\mathrm{B~E}$	».
$egin{array}{c} 024 \ \mathrm{A} \\ 025 \ \mathrm{A} \end{array}$))))	$egin{array}{c} 396 & \mathbf{C} \ \mathbf{D} \ \mathbf{E} \ 397 \ \mathbf{C} \ \mathbf{E} \end{array}$)))) ,	749 A B C D 750 A B C D		$egin{array}{c} 360~\mathrm{B~E} \ 408~\mathrm{B} \end{array}$	» 1943
$026~\mathrm{A}$))	398 C E	» ·	751 A B C D	E »	$409~\mathrm{B}$	»
$egin{array}{c} 027 \ \mathbf{A} \ 028 \ \mathbf{A} \end{array}$))	$egin{array}{c} 399 & \mathbf{C} & \mathbf{E} \\ 400 & \mathbf{B} & \mathbf{E} \end{array}$.))	$752~{ m A~B~C~D} \\ 753~{ m A~B~C~D}$		418 E 419 E	» »
$egin{array}{c} 029 \ \mathbf{A} \\ 030 \ \mathbf{A} \end{array}$. »	$447~\mathrm{D}$	»	754 A B C D	E »	$420~\mathrm{E}$	»
$031~\mathrm{A}$	» »	$egin{array}{c} 448\ \mathbf{D} \\ 449\ \mathbf{D} \end{array}$	» »	$755~{ m A~B~C~D} \\ 756~{ m A~B~C~D}$		440 A 561 C	$\overset{ ext{ iny N}}{1947}$
$egin{array}{c} 032\ \mathbf{A} \ 033\ \mathbf{A} \end{array}$	»	$450~\mathrm{D}$	»	$757~\mathrm{A~B~C~D}$	E »	$\begin{array}{c} 576~\mathrm{D} \\ 577~\mathrm{D} \end{array}$	»
034 A	» »	$egin{array}{c} 451~\mathrm{D} \ 452~\mathrm{D} \end{array}$	» »	758 A B C D 759 A B C D		$578~\mathrm{D}$))))
035 A E 036 A E)),	453 D	» "	760 A B C D	E » 1947	$egin{array}{c} 579 \ \mathrm{D} \\ 580 \ \mathrm{D} \end{array}$)))) ·
$037~\mathrm{A~E}$	» »	$egin{array}{c} f 454 \ f D \ f 455 \ f D \end{array}$	» »	$5001~{ m E} \ 293~{ m A~B~C}$	1946	$581~\mathrm{D}$. »
038 A E 039 A E	» "	$egin{array}{c} 456~\mathrm{D}~\mathrm{E} \ 457~\mathrm{D}~\mathrm{E} \end{array}$	» "	$294~{ m A~B~C} \ 295~{ m A~B}$	» »	$egin{array}{c} 582 \ \mathrm{D} \\ 583 \ \mathrm{B} \ \mathrm{D} \end{array}$	» »
$040~\mathrm{A~E}$	» »	457 D E 458 D E	» »	296 A B	»	$586~\mathrm{A}$	»
$241~\mathrm{A~B} \ 248~\mathrm{D}$	1944 »	$egin{array}{c} 459~\mathrm{D}~\mathrm{E} \ 460~\mathrm{D}~\mathrm{E} \end{array}$	» »	$297~{ m A~B} \ 298~{ m A~B}$	» »	596 B 597 B)))) ·
$249\mathrm{D}$	"))	$461~\mathrm{D~E}$	" »	$299~\mathrm{A~B~C}$, »	$598\mathrm{B}$	1947
$250~\mathrm{D} \ 251~\mathrm{A~B~D}$	» »	$egin{array}{c} f 462\ D\ E \ f 463\ D\ E \end{array}$	» »	$300~{ m A~B~C~D} \ 301~{ m A~C}$	» »	$599~{ m B}~{ m E} \ 600~{ m B}~{ m E}$	» »
$252~\mathrm{B}$	» »	$464~\mathrm{D~E}$	»	$302~{ m A}~{ m C}$	»	$728~\mathrm{E}$	1942
$253~\mathrm{A~C~E} \ 254~\mathrm{A}$	» - »	$egin{array}{c} f 465\ D\ E \ f 466\ D\ E \end{array}$	» »	$303~{ m A}~{ m C} \ 304~{ m A}~{ m C}$	»	$729~\mathrm{E} \ 730~\mathrm{E}$)) ⁻
$egin{array}{c} 255 \ A \ 256 \ A \end{array}$	»	$467 \; \mathrm{E}$	»	$305~\mathrm{A~B~C}$	»	$731~{ m E}$	» "
$258~\mathrm{E}$	» »	$egin{array}{c} f 468 \ f E \ f 469 \ f E \end{array}$	» »	$306~{ m A~B~C~E} \ 307~{ m A~B~C}$	» »	$egin{array}{c} 5732 ext{ E} \ 6490 ext{ B D} \end{array}$	$\overset{ ext{ iny N}}{1947}$
$259 ext{ E} \\ 260 ext{ E}$	n	$470~\mathrm{E}$	»	$308~\mathrm{A}~\mathrm{B}~\mathrm{C}$	» "	$egin{array}{c} 491~\mathrm{B}~\mathrm{D} \ 492~\mathrm{B} \end{array}$	»·
$263 \overline{\mathbf{A}}$))))	$egin{array}{c} 471 ext{ E} \ 472 ext{ E} \end{array}$	» [*]	$egin{array}{c} { m 309~A~B~C} \\ { m 310~A~B~C} \end{array}$	» »	$493~\mathrm{A~B}$	» »
264 A 265 A	»	$473\;\mathbf{E}$	"	$311~\mathrm{A~C~E}$))))	$egin{array}{c} f 494~A~B \ f 495~B \end{array}$)) ji
.=00 A.	»	474 E	»	312 A C E))	±90 D	,,

	 						
Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione
6496 B	1947	6661 B E	1944	7050 C	1947	7315 A B C D E	1950
497 B	194 <i>1</i>	$662~\mathrm{B~E}$))	051 C))	316 A B C D E)
500 D	»	663 B D E	'n	052 C	»	317 A B C D E	»
501 D	»	$664~\mathrm{B}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	053 C))	318 A B C D E))
$502~\mathrm{B}~\mathrm{D}$	»	$665~\mathrm{D}~\mathrm{E}$))	054 C	»	319 A B C D E))
503 B D	»	666 E	»	055 C 056 C	» ·	320 A B C D E)) 1 (1.9.0
$504~{ m B}~{ m D} \ 505~{ m B}~{ m D}$	»	$egin{array}{c} 667 ext{ E} \ 668 ext{ B E} \end{array}$	» »	050 C 057 C))))	$egin{array}{c} 480 \ \mathrm{A} \\ 513 \ \mathrm{B} \end{array}$	$\begin{array}{c} 1939 \\ 1930 \end{array}$
$506\mathrm{B}\mathrm{D}$	» »	669 B E	" »·	058 C	"	561 B E	1949
507 D	»	670 B E	»	059 C	» *	$562~\mathrm{D}~\mathrm{E}$))
$508\mathrm{D}$	»	$671~\mathrm{B~E}$	»	060 C	»	$563~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	» ·
$509~\mathrm{D}$	»	672 A B E	»	061 C))	564 D E))
510 C D	»	$673~\mathrm{B}~\mathrm{E}$	»	087 C 088 C	19 37 »	$egin{array}{c} 565 & ext{C D} \ 566 & ext{C} \end{array}$	»·
511 C D E 512 D	» »	675 A B E	» »	089 C	<i>"</i>	567 C))·
512 D 513 D)	676 B E	»	090 C	»	568 C	»
$514 \overset{\frown}{\mathrm{C}} \mathrm{D}$	»	$677~\mathrm{B}~\mathrm{E}$	»	091 C	»	$569~\mathrm{C}$)) ·
$515~\mathrm{C}~\mathrm{D}$))	678 E	»	092 C	»	572 D)) :
$516 \times D$	»	$679~\mathrm{E}$	»	093 C	»	573 D))
517 C D	»	$680~\mathrm{E} \ 682~\mathrm{D}$	" 1 94 1	094 C 095 C	» »	$574~{ m D} \ 575~{ m C}~{ m D}$))
$\begin{array}{c} 518\mathrm{D} \\ 519\mathrm{D} \end{array}$	» »	$^{682}_{683}\mathrm{D}$	1941 »	095 C 096 C	" 》	$576\mathrm{D}$	»
$519~\mathrm{D}$ $520~\mathrm{C}~\mathrm{D}$	» »	$684~\mathrm{D}$	»	$110\mathrm{D}$	<i>,,</i>	577 D	»
$520\ \mathrm{A}$	1941	$685\mathrm{D}$	»	111 D	»	$578~\mathrm{D}$))
$523~\mathrm{A}$ _	»	$686~\mathrm{D}$	»	112 D	» ·	579 D	n
$549~\mathrm{E}$	»	$687~\mathrm{D}$))	113 D	»	580 D	»
550 E	»	688 D))	114 D 115 D))	$581~{ m D}~{ m E} \ 582~{ m B}~{ m D}$	n÷))∷.
$egin{array}{c} 551 ext{ E} \ 552 ext{ E} \end{array}$	» »	$\substack{689 \ \mathbf{D} \\ 690 \ \mathbf{D}}$	» »	116 D))))	583 A B D	»·
601 D	$19\overset{''}{4}9$	691 D	» »	117 D	"	584 A B D))
613 A	»	$692~\mathrm{D}$	»	118 D	•	$585~\mathrm{A~B}$))
614 A	u	$693~\mathrm{D}$	»	119 D	»	586 A B))
615 A	»	694 A D	»	120 D)) 1047	587 A B C 588 A B C	» "
$616~{ m A}~{ m C} \\ 617~{ m A}~{ m C}$	»	$egin{array}{c} 695~\mathrm{D} \ 696~\mathrm{D} \end{array}$))))	$oxed{231 B} 232 B$	1947 »	589 A B	<i>"</i>))
618 A	» »	$699~\mathrm{E}$	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 232 \mathrm{\ B} \\ 233 \mathrm{\ B} \end{array}$	" 》·	590 A B	» ··
618/22 C	»	881 D	1949	$234~\mathrm{B}$	»	$591~\mathrm{A}$	»
619 A	»	$882\mathbf{D}$	»	$235~\mathrm{B}$	»	592 A	ď
620 A	»	$883\mathrm{D}_{-}$	»	241 B	1946	593 A	- "
621 A))	884 C D	» 1040	$egin{array}{c} 242~\mathrm{B} \ 243~\mathrm{B} \end{array}$,> ,>,-	$594~{ m A} \ 595~{ m A}~{ m C}$	" »
$egin{array}{c} 622~\mathrm{A}~\mathrm{D} \ 623~\mathrm{D} \end{array}$	» »	$egin{array}{c} 885 & ext{C D} \ 886 & ext{D} \end{array}$	1949 »	243 B 244 B	»· »	596 A C))
$624~\mathrm{A}~\mathrm{D}$	»	887 D	»	$245\mathrm{B}$))	$597~{ m A~C}$))
$626~\mathrm{B}$	»	$888\mathrm{D}$	»	281 A B C		598 A C E))
$627~\mathrm{B}$	»	$889~\mathrm{D}$	»	282 A B C	CDE »	599 E	"
628 A D	»	890 D	»	283 A B C 284 A B C		$600~\mathrm{E}$ $687~\mathrm{D}$	$19\overline{44}$
$629~\mathrm{A}~\mathrm{D} \ 630~\mathrm{D}$	» »	$\begin{array}{c} 891 \ \mathrm{D} \\ 892 \ \mathrm{D} \end{array}$))))	285 A B C		700 D	»
631 A D	<i>"</i> "	893 A D	»	286 A B C		701 D	» `
$632~\mathrm{A}~\mathrm{D}$	»	894 A D	»	287 A B C	CDE »	$702\mathrm{D}$))
633 A D	»	$895 ext{ A } extbf{D}$	»	288 A B C	DE »	704 D))))
634 A D	»	896 A D	»	289 A B C		$705\mathrm{D} \ 706\mathrm{D}$	" 》
$635~\mathrm{A~C~D} \ 636~\mathrm{C~D~E}$	»	$897~{ m D} \\ 898~{ m D}$))))	290 A B C 291 A B C		707 D))
637 A B D E	<i>"</i>	899 A D E	»	292 A B C		$708\mathrm{D}$	»
$638~\mathrm{B}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	900 A D	»	293 A B C	CDE »	$720~\mathrm{\underline{B}}$	»
639 B D	»	$901~{\rm A}$	»	294 A B C		722 B))
640 B D	•1949	902 A	»	295 A B C		744 B 745 B	, »
$egin{array}{c} 641~\mathrm{D} \ 642~\mathrm{D} \end{array}$. 1944	$903~\mathrm{B} \ 904~\mathrm{B}$	»	296 A B C 297 A B C		745 B 746 B)).
643 B D))))	904 B 905 A))))	297 A B C		747 B))
$644~\mathrm{D}$	»	$905/20~\mathrm{B}$	»	299 A B C	CDE »	$748~\mathrm{B}$	ď
$645~\mathrm{B}~\mathrm{D}$	»	$906^{'}\mathrm{A}$	»	300 A B C		$749\mathrm{B}$))
646 B D	»	907 A	»	301/12 D	»	750 B	<i>))</i>
$egin{array}{c} 647~\mathrm{B}~\mathrm{D} \ 648~\mathrm{B}~\mathrm{D} \end{array}$	»	908 A	»	301 A B C		$751~\mathrm{B} \ 752~\mathrm{B}$))
649 B E	» »	$egin{array}{c} 909\ \mathbf{A} \\ 910\ \mathbf{A} \end{array}$	» "	302 A B C		752 B 753 B))
650 B E	<i>)</i> /	$910 \mathrm{A} \\ 911/20 \cdot \mathrm{A}$))))	303 A B C 304 A B C		754 B))
$651~\mathrm{B~E}$	»	913 E	"	305 A B C		$755~\mathrm{B}$	»
652 B E	»	$7041~\mathrm{A~E}$	1947	306 A B C	CE »	$756~\mathrm{B}$)) 11
653 B E	»	042 E	»	307 A B C	E »	757 B	<i>"</i> »
$654~\mathrm{B~E} \ 655~\mathrm{B~E}$	»	043 E	»	308 A B C		758 B	»
656 B E	» »	044 C E 045 C E))	309 A B C		$egin{array}{c} 760~\mathrm{D} \ 763~\mathrm{C} \end{array}$	1930
657 B E	<i>"</i> »	045 C E 046 C))))	310 A B C 311 A B C		764 C))
$658~\mathrm{B~E}$	»	$047~\mathrm{C}$	<i>"</i> »	311 A B C		765 C	» »
659 B E	` »	048 C	»	313 A B C	$\mathbf{D}\mathbf{E}$ »	766 C	<i>)</i>)
$660~\mathrm{B~E}$	»	$049~\mathrm{C}$	»	314 A B C		767 C	-

7768 C 1930 8044 D 769 C	1948 ·	8379 B 380 D	— 19 49 ∻	- 8814 D	_
769 C 770 C » 046 D	»				1939
110 C			" ~	926 B	1941
	~ .	382 C 383 D	» »	$\begin{array}{c} 952\ \mathbf{A} \\ 953\ \mathbf{A} \end{array}$))))
771 C	u	385 D	»	954 A	<i>"</i>
773 C » 049 D	»	390 D)	955 A	»
774 C » 050 D)) ·	393 E 394 E)	956 A 957 A))
775 C » 051 D 052 D 052 D	» »	395 E))))	958 A))
777 C » 053 C D	»	396 E	» .	$959\mathrm{A}$	»
778 C » 054 B D	· »	397 D E) -	960 A)) - 0 / -
779 C » 055 B D 780 C » 056 A)) [.] De	398 E 399 E))))	$\begin{array}{c} 9041~\mathrm{C} \\ 044~\mathrm{C} \end{array}$	1942
780 C	" ia	400 E	»	046 C))))
782 C E » 058 A	H	402 E	1942	047 C	»
783 C E » 059 A) >	403 E	» :	048 C)) 3 O 4 4
784 C » 060 A 785 C » 061 B	.)) }}	404 E 414 E	»	134 B 135 B	1944
785 C » 061 B 786 B C » 062 B	" "	415 E	" "	136 B))))
787 B C » 063 B	ν	$426~\mathrm{D}$	3 %	$137~\mathrm{B}$	»
788 B C » 064 B	»	427 D	» 1040	138 B))
789 B C » 065 B 790 B C » 066 B C	» »	$\begin{array}{c} 428 \ \mathbf{D} \\ 429 \ \mathbf{D} \end{array}$	1942 »	139 B 140 B	»
790 B C » 066 B C 791 B C » 067 C	" "	430 A D	"	141 B) ,
792 B C » 068 C	»	431 A C	u	$148\mathbf{D}$	»
793 B	» .	432 A C	»	149 D))
7794 B » 070 C 7795 B » 072 D	3 0 - 2 U	$egin{array}{c} 433~\mathrm{A}~\mathrm{C} \ 434~\mathrm{A}~\mathrm{C} \end{array}$	». »	$150~\mathrm{C}$ $151~\mathrm{B}$	». »
820 B 1932 086 A	'n	435 C	»	155 A C	<i>"</i> »
821 B » 087 A	»	436 C	»	156 C	»
822 B » 088 A	» 	437 C)).	157 C 158 C)
823 B » 089 A 824 B » 090 A	,))	438 C 439 C)) .	161 D	» 1949
825 B " 091 A	" "	440 C	» .	162 C	.»
$826~\mathrm{B}^\circ$ » $092~\mathrm{A}^\circ$	»	441 C	1949	164 A	» ·
827 B 828 B » 093 A 094 A	<i>)</i>)	442 C 443 C D	» "	$egin{array}{c} 166\mathrm{D} \ 167\mathrm{D} \end{array}$	"
829 B » 095 A))))	444 C D)) .	168 D))))
830 B » 201 A	1942	445 A C D	»˙	$169~\mathbf{D}$	1949
831 B 202 A	» .	446 A C D)) .	170 D	»
832 B 833 B » 203 A 204 A)	447 A C D 448 A C D	n **	185 A 186 A	»
834 B » 205 A	2	449 A C D	»	187 A	»
835 B » 206 A	» ·	450 A C	» .	188 A	»
836 B 837 B » 207 A 208 A	»	451 A	»	189 A 190 A	»
837 B » 208 A 838 B » 209 A))))	452 A 453 A)) ·	190 A 191 A)) ·
839 B » 211 C	»	454 A	υ	$191/200.\mathbf{D}$	»
840 B » 212 C	»	455 C	»	$192\mathrm{A}$	»
921 A C 1934 213 C 922 A C " 214 C)	456 C 457 C))))	193 A 194 A))
923 A C " 215 B)) .))	458 C	<i>"</i>	195 A	<i>"</i>
924 A C » 216 B C))	459,C	»	196 A B	»
925 A C 926 A » 217 B C 218 B	»	460 C))	197 A B 198 A B	ν,
926 A » 218 B 927 A » 219 B))))	461 C 462 C)) ·	198 A B 199 A B))))
928 A » 228 C	»	468 A	» ·	$200~\mathrm{A}~\mathrm{B}$	»
229 A 229 C D	» ·	471 A C E	»	238 E	1940
930 A B » 232 C 931 A B » 236 C	» "	472 C E 473 C D E	»	$\begin{array}{c} \textbf{239 E} \\ \textbf{240 E} \end{array}$	»
931 A B » 236 C 932 A » 240 C	» »	474 C D E)) ·	361 A B C D E	1950
933 A 361 C	1919	475 C D E	3 9	$362~\mathbf{A}~\mathbf{B}~\mathrm{C}~\mathbf{E}$))
934 A n 362 A C	>> ***	476 C E	3 %	363 A B C E	»
935 A » 363 C 936 A » 364 A C I) .	477 A C E 478 A C E)) 	${f 364ABCE} \\ {f 365ABCE}$	» »
936 A 937 A " 364 A C I 365 C) ນ · ນ	479 A C E	%" ≫	366 A B C E	»
938 A » 366 C	»	480 A C E	»	$367 \mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{E}$	»
939 A 8001 D	'n	629 A	1943	368 A B C	»
8001 D 002 D 1941 368 C 369 C))))	636 E 637 E	» »	${f 369 \ A \ B \ E} \ {f 370 \ A \ B \ C \ E}$	» »
003 D 370 C)) ·))	638 E	ν ν	371 A B C E))))
004 D 371 C	'n	639 E	»	$372~{ m A~B~C}$	»
005 D 003 D	»	640 E	. » 1049	373 A B C	»
004.0	y .	641 E 668 A	1948 »	$egin{array}{c} 374 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{E} \ 375 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{E} \end{array}$	» »
041 D 1948 376 B))))	806 B	1939	376 A B C E	n n
042 C D 377 B D	'n	812 D	>	$377 \mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{C}$	»
043 C D 378 B C	3 6	813 D	»	378 A B C	Ŋ

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione —
9379/384 A	1950	9514 B	- 1 94 6	- 10096 A B D E	— 1950	10674 A B D	1946
379 B C 380 B C	» »	$egin{array}{c} 521~\mathrm{B} \ 522~\mathrm{B} \end{array}$	1945 »	097 A B C D E 098 A B C D E))))	$675~\mathrm{A~B~D} \ 676~\mathrm{B}$))))
381 B C	" »	$523~\mathrm{B}$	" »	099 A B C D E	»	$677~\mathrm{B}$))
382 B C 383 B C))))	$egin{array}{c} 524~\mathrm{B} \ 526~\mathrm{A} \end{array}$	» »	100 A B D E 101 A C D E))))	$\begin{array}{c} 678~\mathrm{B}~\mathrm{D} \\ 679~\mathrm{B} \end{array}$	» »
384 B C	" »	$527~\mathrm{A~E}$	»	$102~\mathrm{A~C~D~E}$	»	$680~\mathrm{B}$)) 1040
385 A B 386/389 C))))	$egin{array}{c} 528\ A\ E\ 529\ A \end{array}$	» »	$oxed{103 A C D E} \ 104 A C D E$)) `))	$681~{ m A~B~D} \ 682~{ m A~B~D}$	1949 »
386 A B	ນ »	$535~\mathbf{A}$))))	105 A C D E	»	$683~\mathrm{A~B~D}$))
387 A B	» "	548 A 549 A	» "	106 A C D E 107 A C D E))))	$684~\mathrm{A~B~D} \ 685~\mathrm{A~B~D}$))))
388 A B 389 A B))))	$550~{f A}$	» »	$108\mathrm{A}\mathrm{C}\mathrm{D}\mathrm{E}$	" »	686 A B	»
390 A B	»	551 A 552 A	» "	109 A C D E 110 A C D E))))	${}^{687}_{688\mathrm{A}~\mathrm{B}}$	» »
$391~{ m A~B~C~E} \ 392~{ m A~B~C~E}$))))	$553~\mathbf{A}$	» »	111 A C D E	»	$689~\mathrm{A}~\mathrm{B}$	»
393 A B C E))	554 A 557 C	»	112 A C D E 113 A C D E	» "	$690~{ m A~B} \ 691~{ m A~B~D}$))))
$394~\mathrm{A~B~C~E} \ 395~\mathrm{A~B~C~E}$	» »	559 A	» »	113 A C D E 114 A C D E))))	$692~\mathrm{A~B~D}$))
$396~\mathrm{A~B~C~E}$	»	$egin{array}{c} f 560 \ A \ f 601 \ D \end{array}$)) 1049	115 A C D E 116 A C D E	»	$693~{ m B}~{ m D} \\ 694~{ m B}~{ m D}$))))
$397 ext{ A B C E} $	» »	$602\:\mathbf{D}$	1942 »	110 A C D E))))	$695~\mathrm{B}~\mathrm{D}$))
399 A B C E	»	$egin{array}{c} 624 \; \mathbf{A} \ 626 \; \mathbf{A} \end{array}$	»	118 A C D E 119 A C D E	»	$696~{ m B}~{ m C} \\ 697~{ m B}~{ m C}$)) D
$egin{array}{c} f 400~f A~f B~C~f E \ f 443~f A \end{array}$	» 19 34	628 A	» »	120 A C D E	» »	$698~\mathrm{B}$	»
454 E 455 E	»	629 A 630 A	» "	132 A 133 A	1945	$699~\mathrm{B} \ 700~\mathrm{B}~\mathrm{D}$	» »
460 D	» »	$638~\mathrm{A}$	» »	134 A))))	$701~\mathrm{A~E}$	»
$\begin{array}{c} \textbf{461 D} \\ \textbf{462 D} \end{array}$	n '	$egin{array}{c} 662~\mathrm{D} \\ 663~\mathrm{D} \end{array}$	1935	135 A	» "	$702~\mathrm{A.E} \ 703~\mathrm{A.E}$	» »
463 D	» »	681 A	$\overset{ ilde{ ext{9}}}{1942}$	136 A 137 A E	» r	$704~\mathrm{A~E}$))
$egin{array}{c} f 464 \ D \ f 465 \ D \end{array}$	»	682 A 683 A	»	138 A E 149 A	»	$705\mathbf{A}\;\mathbf{E} \ 706\mathbf{A}\;\mathbf{E}$.))
$466\mathrm{D}$	» »	$684\;\mathbf{A}$	» »	149 A 150 A))))	$707~{f A}~{f E}$	»
467 D 468 D	»	$\begin{array}{c} \mathbf{685 \ A} \\ \mathbf{721 \ A} \end{array}$	» 1945	151 A 152 A	»	708 A E 709 A E))
469 D	» »	$722~{\rm A}$	1940 »	153 A	» »	$710~\mathrm{A~E}$	»
470 D 471 D	»	$\begin{array}{c} 723~\mathbf{A} \\ 724~\mathbf{A} \end{array}$	»	$egin{array}{c} 239 ext{ A} \ 240 ext{ A} \end{array}$	1942 »	$711~{ m B~E} \ 712~{ m B~E}$))))
$472~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	» »	$725~{\rm A}$	» »	286 C	$19\overset{''}{4}1$	$713~\mathrm{B~E}$	» "
$egin{array}{c} 473~\mathrm{D}~\mathrm{E} \ 474~\mathrm{D}~\mathrm{E} \end{array}$	»	738 C E 739 C E	» »	287 C 288 C))))	714 E 715 E	<i>"</i>
$475 ext{ D E}$	»	$740~\mathrm{C}~\mathrm{E}$	<i>"</i>	289 C	»	$716~\mathrm{D~E}$))
476 D E 477 D	ນ ນ	741 B E 742 B E	» »	290 C 481 C	" 1 922	717 D E 718 D E	»
478 D	»	$743~{ m B~E}$	»	631 A	1932	$719~\mathrm{D~E}$	»
479 D 480 D	»	744 B E 745 B E	» »	$egin{array}{c} 632~\mathbf{A} \ 633~\mathbf{A} \end{array}$	» »	$egin{array}{c} 720 ext{ D E} \ 721 ext{ E} \end{array}$	1948
481 B D	1946	$746~\mathrm{A~B}$	»	634 A	»	$722~\mathrm{E}$)) N
482 B D 483 B D	D	$747~\mathrm{A~B~E} \ 748~\mathrm{A~B~E}$	» »	635 A 636 A))))	$egin{array}{ccc} 723 ext{ E} \ 724 ext{ E} \end{array} \cdot$	»
484 B D	" "	$749~\mathrm{A}~\mathrm{B}$	»	637 A	»	725 E	n
$egin{array}{c} ar{485} \ D \ ar{486} \ D \end{array}$))))	750 A E 751 A E	» »	$egin{array}{c} 638\ \mathbf{A} \ 639\ \mathbf{A} \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 726 \; \mathbf{E} \\ 727 \; \mathbf{E} \end{array}$	»
487 D	n	$752~{\bf A}~{\bf E}$	»	640 A	»	728 E))))
488 D 489 D	» »	753 A 754 A	» »	${f 641~A} \\ {f 642~A~D}$	1946 »	$egin{array}{c} 729 ext{ E} \ 730 ext{ E} \end{array}$))
490 D	»	$755~{\rm A~E}$	»	$643~\mathrm{A}~\mathrm{D}$	»	731 E))))
491 D 492 D	» «	756 A.E 757 A	» »	$644~{ m A}~{ m D} \\ 645~{ m A}~{ m D}$	» »	$732~\mathrm{E}$	»
493 D	»	758 A	»	$656~\mathrm{D}$	»	$734\; \mathbf{E}$	» »
$egin{array}{c} f 494\ f D \ f 495\ f D \end{array}$	ນ))	759 A 10063 A	" 1938	$\begin{array}{c} 657 \ \mathbf{D} \\ 658 \ \mathbf{D} \end{array}$))))	$egin{array}{c} 735 ext{ E} \ 736 ext{ E} \end{array}$	»
$egin{array}{c} 496 \ \mathbf{D} \\ 497 \ \mathbf{D} \end{array}$	»	081 A B C D E	1950	$659\ \mathbf{D}$.))	737 E))))
497 D 498 D	» »	082 A B C D E 083 A B C D E	» »	660 D 661 D	» »	738 E 739 E))
499 D 500 D	»	084 ABCDE	»	$662~\mathrm{A}$	»	$740~\mathrm{E}$))))
$501~\mathrm{D}$	» »	085 A B C D E 086 A B C D E	» »	663 A 664 A	» »	$egin{array}{c} 741~\mathrm{B}~\mathrm{E} \ 742~\mathrm{E} \end{array}$	»
$egin{array}{c} 502 \ \mathbf{D} \ 503 \ \mathbf{D} \end{array}$	» "	$087 \mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{C} \mathbf{D} \mathbf{E}$	»	665 A	»	$743 ext{ E}$))))
$504~\mathrm{D}$))))	088 A B C D E 089 A B C D E	» »	${f 666~A} \\ {f 667~A}$	» »	744 E 745 E))
$f{505~D} \ f{506~C~D}$	» »	$090 ext{ A B C D E}$	»	668 A	»	746 E))))
506 C D 507 C D	» »	091 A B C D E 092 A B C D E	» »	669 A 670 A	» »	747 E 748 E	»
508 C D	»	$093 \mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{C} \mathbf{D} \mathbf{E}$	»	671 A B	<i>"</i> »	749 E))
$509~\mathrm{D}$))	094 ABCDE	»	$672~\mathrm{A}~\mathrm{B}$	»	$750~\mathrm{E}$	"

Numero	Anno	Nu m ero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
Numero delle obbligazioni	della estrazione	delle obbligazioni —	della estrazione —	d elle obbligazioni —	della estrazione —	delle obbligazioni —	della estrazione
10752 E	1948	12089 A B C D E 090 A B C D E	1950	12355 B D E 356 B D E	1950 »	12686 B 687 A B	1944 »
753 E 754 E))))	091 ABCDE	» »	$357~\mathrm{B}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	» »	$688~\mathrm{A~B}$))
$755~{ m B}~{ m E} \ 756~{ m B}~{ m D}~{ m E}$))))	092 A B C D E 093 A B C D E	» »	358 B D E 359 B D E	» »	$689~\mathrm{A~B} \\ 690~\mathrm{A~B}$))))
$757~\mathrm{B}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	094 A B C D E	»	$360~\mathrm{A~B~D~E}$	»	691 A	»
758 D E 759 D E	» »	095 A B C D E 096 A B C D E))))	$egin{array}{c} 568 ext{ E} \ 569 ext{ E} \end{array}$	1948 »	$696~\mathrm{E}$))))
$760~\mathrm{D~E}$)) 10.45	$097 ext{ A B C D E}$	»	$570~\mathrm{E}$))	698 E 704 A	» "
$11253~{ m A}\ 264~{ m A}$	1945 »	098 A B C D E 099 A B C D E))))	571 E 572 E))))	$705~\mathrm{A}^{-}$))))
$265~\mathrm{A}$	» »	100 A B C D E 101 A B C D E))))	$573~\mathrm{E} \ 574~\mathrm{E}$)) V	$egin{array}{c} 708\mathrm{B} \ 709\mathrm{B} \end{array}$	» »
$egin{array}{c} 266\ \mathbf{A} \ 267\ \mathbf{A} \end{array}$	»	102 A B C D E	» »	575 A E	»	$710~\mathrm{B}$	<i>"</i>
$egin{array}{c} 268 \ {f A} \\ 269 \ {f A} \end{array}$	» »	103 A B C D E 104 A B C D E	. 3)	576 A 577 A	» »	711 B 712 B	» »
$270~{\rm A}$))	105 A B C D E 106 A B C D E),	$578~\mathrm{A}$	Ĺ N	713 B 714 B))))
$\begin{array}{c} \mathbf{271 \ A} \\ \mathbf{272 \ A} \end{array}$	» »	107 A B C D E))))	579 A 580 A	e e	$715~\mathrm{B}$	<i>"</i>
$\begin{array}{c} 273~\mathbf{A} \\ 274~\mathbf{A} \end{array}$	» »	108 A B C D E 109 A B C D E	» »	587 D 588 B D))))	716 B 717 B);))
$275\ \mathbf{A} \ \ \mathbf{\ }$	»	110 A B C D E	'n	589 B D	»	$718~\mathrm{B}$	»
$egin{array}{c} 276~\mathrm{A} \ 277~\mathrm{A} \end{array}$))))	111 A B C D E 112 A B C D E))))	590 B D 591 B D	» »	719 B 720 B	» »
278 A	<i>»</i>	113 A B C D E 114 A B C D E	» "	592 A B D 593 A B D)).)).	848 C 849 C	19 39 »
$egin{array}{c} 279 \ \mathbf{A} \\ 280 \ \mathbf{A} \end{array}$))))	$115 \mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{C} \mathbf{D} \mathbf{E}$	» »	$594~\mathrm{B}~\mathrm{D}$	»	850 C	»
$f 404 \ A \\ f 405 \ A$	1944	116 A B C D E 117 A B C D E	» »	595 B D 596 B D	» »	$egin{array}{c} 851~\mathrm{C} \\ 852~\mathrm{C} \end{array}$	» »
$841~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{D}$	1950	118 A B C D E	u	597 B D	»	853 C	»
$842~{ m B}~{ m C}~{ m D} \ 843~{ m B}~{ m C}~{ m D}$	່ນ ນ	$119/120~{ m E} \ 119~{ m A}~{ m B}~{ m C}~{ m D}$	» »	598 B D 599 B D	» »	854 C 855 C	» v
844 B C D E 845 B C D E	»	$120~{ m A~B~C~D} \ 142~{ m E}$	» 1942	${f 600~B~D} {f 641~B~D~E}$	» 1946	$egin{array}{c} 921 ext{ E} \ 922 ext{ E} \end{array}$	1 944
$846~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$))))	$143~\mathrm{E}$	»	$642~\mathrm{B}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	$923~\mathrm{E}$.» »
847 A B C D E 848 A B C D E		190 A B 191 B	1944 ນ	643 E 644 E	» »	$924~{ m B}~{ m E} \ 925~{ m B}~{ m E}$))))
$849~\mathrm{A~B~C~D~E}$	E »	192 B	»	645 E	»	$egin{array}{c} 926~\mathrm{B} \ 927~\mathrm{B} \end{array}$	»
850 B C D E 851 B C D E	» »	$193~\mathrm{B} \ 194~\mathrm{B}$	» »	$646~\mathrm{E}$ $647~\mathrm{E}$	» »	$928~\mathrm{A~B}$))))
852 B C D E 853 B C D E))))	195 B 196 B	» »	$egin{array}{c} 648 ext{ E} \ 649 ext{ E} \end{array}$))))	$929~{ m A~B} \ 930~{ m A~B}$	» »
$854~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	321 A B C D E	1950	$650~\mathrm{A~E}$	»	$931~\mathrm{B}$	»
$855~\mathrm{B~C~D~E} \ 856~\mathrm{B~C~D~E}$	» »	322 A B C D E 323 A B C D E	» »	$651~{ m A.E} \ 652~{ m A.B.E}$	» »	$932~\mathrm{B} \\ 933~\mathrm{B}$))))
$\begin{array}{c} 857 \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{D} \ \mathbf{E} \\ 858 \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{D} \ \mathbf{E} \end{array}$	»	324 A B C D E	»	$653~\mathrm{A}~\mathrm{B}~\mathrm{E}$	"	$egin{array}{c} 934~\mathrm{B} \ 935~\mathrm{B} \end{array}$))))
$859~\mathrm{B~C~D~E}$	» »	325 A B C D E 326 A B C D E	» »	$654~{ m A~B~E} \ 655~{ m A~B~E}$	» »	$936~\mathrm{A~B}$	<i>"</i>
$860~\mathrm{B~C~D~E}$	» »	$327~\mathrm{A~B~C~D~E}$ $328~\mathrm{A~B~C~D~E}$	» »	656 A B E 657 A B E	» »	$937~\mathrm{A~B} \ 939~\mathrm{A}$))))
$862~\mathrm{B~C~D~E}$	»	$329~\mathrm{A~B~C~D~E}$	»	$658~\mathrm{A~B~E}$	»	$940~\mathrm{A}~\mathrm{B}$	»
863 B C D E 864 B C D E	» »	330 A B C D E 331 A B C D E)) ')	$659~{ m A~B~E} \ 660~{ m A~B~E}$))))	941 A B 944 B	» »
865 B C D E 866 A B C D I	» E »	$332 \text{ A B C D E} \\ 333/347 \text{ D}$	» »	$egin{array}{c} 661~{ m A}~{ m B}~{ m E} \\ 662~{ m A}~{ m B}~{ m E} \end{array}$))))	$egin{array}{l} 945~\mathrm{A} \ 954~\mathrm{E} \end{array}$	» »
$867 ext{ A B C D I}$	E »	333 A B C E	»	663 A E	»	13041 A	1948
868 A B C D I 869 A B C D I	Ľ» Ľ».	$egin{array}{c} 334 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{E} \ 335 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{E} \end{array}$	» »	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$))))	$egin{array}{c} 042\ \mathbf{A} \ 043\ \mathbf{A} \end{array}$)) }}
870 A B C D I 871 A B C D I	E »	$336~\mathrm{A~C~E}$	»	666 A B 667 A B))))	044 A 045 A	» »
$872~\mathrm{A}~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{I}$	E »	$egin{array}{c} 337 \ \mathbf{A} \ \mathbf{C} \ \mathbf{E} \ 338 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{E} \end{array}$	» »	668 A	»	$046~\mathrm{A}$	»
873 A B C D I 874/880 E	E » »	$339~{ m A}~{ m B}~{ m C}~{ m E} \ 340~{ m A}~{ m B}~{ m C}~{ m E}$	» »	669 A B 670 A B E	» »	$egin{array}{c} 047~\mathrm{A}~\mathrm{D} \ 048~\mathrm{A}~\mathrm{D}~\mathrm{E} \end{array}$))))
$874 ext{ A B C D}$	»	$341~\mathrm{A~B~C~E}$	»	671 A B E	»	$049~\mathrm{A}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»
875 A B C D 876 A B C D))))	$egin{array}{c} 342~\mathrm{A}~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{E} \ 343~\mathrm{A}~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{E} \end{array}$))))	672 A 673 A	» »	$050~{ m A}~{ m D}~{ m E} \ 051~{ m A}~{ m D}~{ m E}$	»
877 A B C D 878 A B C D	»	344 A B C E 345 A B C E	» »	674A 675BE))))	$\begin{array}{c} 052~\mathrm{A~E} \\ 053~\mathrm{A~E} \end{array}$	» »
$879~\mathrm{A~B~C~D}$	» »	$346~\mathrm{A~B~C~E}$	» »	6 6 B E	»	$054~\mathrm{A~E}$	»
880 A B C D 12081 A B C D))))	$347~{ m A~B~C~E} \ 348~{ m A~B~C~D~E}$)) !\	677 B E 678 B E))))	$055~\mathbf{A}~\mathbf{E} \ 056~\mathbf{A}~\mathbf{E}$	» »
$082\mathrm{ABCD}$]	E »	$349~\mathrm{A~B~C~D~E}$	u	679 B E	»	057 A E 058 A E	» »
083 A B C D 1 084 A B C D 1	E »	350 A B C D E 351 A B C D E		680 B E 681 B E	» 1944	$059~\mathrm{A~E}$	» »
$085{ m A}{ m B}{ m C}{ m D}{ m J} \\ 086{ m A}{ m B}{ m C}{ m D}{ m J}$	E »	$352~\mathrm{A~B~C~D~E}$	»	682 B E 683 B	» »	$egin{array}{c} 060~\mathbf{A}~\mathbf{E} \ 061~\mathbf{A}~\mathbf{E} \end{array}$))))
$087 \mathbf{ABCD}$	E »	$353~{ m A~B~C~D~E} \ 354~{ m A~B~D~E}$	<i>»</i>	684 B	»	$062~\mathrm{A}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»
$088 ext{ A B C } extbf{D}$	E »	335/359 A))	685 B	»	$063~\mathrm{A}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»

							ΩŢ
Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione
13064 A D E	1948	13502 B D	1946	13934 B C D E	1950	14317 A B C D	-
065 A D E))	503 B D))	935 B C D E	. 1300 »	318 A B C D	1945
$066~\mathrm{A~D~E}$	»	$504~\mathrm{B}~\mathrm{D}$	»	936 B C D E	»	$319~\mathrm{A~B~C}$. »
067 A D E	»	505 B D	»	937 A B C D E		$320~\mathrm{A~B~D}$, <i>m</i>
068 A D E 069 A D E	» »	$506 \ { m B} \ { m D} \ 507 \ { m B} \ { m D}$))))	938 A B C D E 939/948 E	» »	361 B C 362 B C	1948
070 A D E	<i>)</i> ,	508 B D	»	939 A B C D	" "	363 B C))
071 A B D E	»	$509~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{D}$	» ·	$940~\mathrm{A~B~C~D}$	»	364 B C))))
072 A B D E	»	510 A B D))	941 A B C D	»	$365 \mathrm{\ B} \mathrm{\ C}$	'n
073 A B D E 074 A B D E))))	511 A B D 512 A B D	» »	942 A B C D 943 A B C D))))	$egin{array}{c} 366 \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \\ 367 \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \\ \end{array}$	b
075 A B D E	»	513 B D	»	944 A B C D	»	368 B C	» "
$076 \mathbf{ADE}_{-}$	»	514 B D	n	945 A B C D	»	$369~\mathrm{B}~\mathrm{C}$	<i>"</i>
077 A C D E	»	515 B D)	946 A B C D	»	370 B C))
$078\mathrm{A}\mathrm{C}\mathrm{D}\mathrm{E} \\ 079\mathrm{A}\mathrm{C}\mathrm{D}\mathrm{E}$.» »	516 B D 517 B D))))	947 A B C D 948 A B C D))))	371 A B 372 A B))
$080\mathrm{ACDE}$	»	518 B D))))	949 A B C D E		373 A B))))
321 A C	1943	519 B D E	»	950 A B D E	»	374 A B	"))
$rac{322\ A\ C}{323\ A\ C}$	» "	520 B D E	» 1949	951 A B D E	»	375 A B C))
323 A C 324 C	» »	$721/724~{ m B} \ 721~{ m A}$) 1949	952/956 B 952 A D E))))	$egin{array}{c} 376 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \\ 377 \ \mathbf{A} \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \end{array}$))
$325~\mathrm{C}$	»	$722~{\bf A}$))	953 A D E	»	378 A B C	" "
326 C	»	723 A))	954 A D E	×	$379 \mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{C}$	»
$egin{array}{c} 327~\mathrm{C}~\mathrm{E} \ 328~\mathrm{C}~\mathrm{E} \end{array}$	»	$724~\mathrm{A} \ 725~\mathrm{A}~\mathrm{E}$	» "	955 A D E	»	380 A C	ນັ
329 C E	» »	726 A E))))	956 A D E 957 C D E))))	$egin{array}{c} 381 \ \mathbf{A} \ 382 \ \mathbf{A} \ \mathbf{E} \end{array}$))))
$330~{ m A}~{ m C}~{ m E}$	ν	$727~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	958 C D E	»	383 E	»
331 A E	"	728 D E	»	959 C D E	n	384 A B E))
332 A E 333 A E))))	$egin{array}{c} 729~\mathrm{D}~\mathrm{E} \ 730~\mathrm{D} \end{array}$))	960 B C D E 14200 D	» 1936	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$))
334 A E	" "	730 D 732 A B	» ·	245 D	1938	387 A D E	<i>))</i>
$335~\mathrm{A~E}$	» <u>.</u>	$733 \mathbf{A} \mathbf{B}$))	246 D	»	$388 ext{ A D E}$))
336 A E	»	734 A B	»	247 D	»	389 A D E))
$egin{array}{c} 337 \ \mathbf{A} \ \mathbf{C} \ \mathbf{E} \ 338 \ \mathbf{A} \ \mathbf{E} \end{array}$	b)	$735~\mathrm{A~B} \ 736~\mathrm{A~B}$	»	248 D 249 D	» "	$egin{array}{c} 390 \ \mathbf{A} \ \mathbf{D} \ \mathbf{E} \ 391 \ \mathbf{A} \ \mathbf{D} \ \mathbf{E} \end{array}$))
339 A E	<i>"</i> »	737 A B	» »	249 D 250 D))))	392 A D	» »
$340~\mathrm{E}$	»	$738~\mathrm{A}$))	251 D	»	$393 ext{ A D}$))
341 E	»	739 A B	»	252 D	»	394 A D	D "
342 E 343 E	»	$740~{ m A} \ 741~{ m A~B~E}$))))	253 D 254 D))	$395\mathrm{A}\mathrm{D} \ 396\mathrm{A}\mathrm{D}$	ע ע
344 E	n "	741 A B E 742 A B E	<i>)</i> /	254 D 255 D	» »	$397~\mathrm{A}~\mathrm{D}$))
$345~\mathrm{E}$	w .	. 743 A B	ď	256 D	»	$398~\mathrm{A}~\mathrm{D}$))
346 E	»	744 A B C	»	257 D	»	399 A D	"
347 E 348 E	» »	$745~\mathrm{A~B} \ 746~\mathrm{B~D}$	» »	258 D 259 D	» »	${f 400~A~D~E} \ {f 401~D~E}$	$19\overset{''}{4}6$
349 E	»	747 B D))))	279 E	<i>"</i> "	402 D E	D
350 B E	»	748 B D	»	280 B E	»	403 D E))
351 B E 352 B E	»	749 B D	»	281 A B E	1945	$egin{array}{c} f 404~D~E \ f 405~D~E \end{array}$))))
353 B E	» »	750 B D 751 B D)))) -	282 E 283 E))))	406 D E	»
$354~\mathrm{D~E}$	»	752 B D E	<i>)</i>)	285 A	<i>"</i> »	407 D E	*)
355 D E	»	$753 \mathrm{\ BD\ E}$))	286 A	»	408 D E))
356 D E 357 D E	» »	754 B D 755 B D E)	287 A	»	$egin{array}{c} f 409 \ D \ f 410 \ D \end{array}$	" »
358 D E	»	756 A B D	» » .	288 A 289 A	<i>)</i>)	411 D	»
$359~\mathrm{E}$	»	. 757 B D E	n'	290 A B D	»	$412\mathbf{D}$	»
360 D E	»	758 B D E))	291 B D	»	413 D	» »
$egin{array}{c} 481~\mathrm{A}~\mathrm{C} \\ 482~\mathrm{A}~\mathrm{C} \end{array}$	1946 »	759 A B C D 760 A B C D E	x	292 D	»	$\begin{array}{c} 414~\mathrm{D} \\ 415~\mathrm{D} \end{array}$	»
483 A C	»	841 C	» 1940	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	» »	416 D))
484 C	»	842 C	»	295 B	»	417 D))
485 C 486 C	»	843 C	,))	299 B	»	418 D	<i>"</i>
480 C 487 C	»	$egin{array}{c} 862\ \mathbf{A} \\ 864\ \mathbf{A} \end{array}$	» "	301 A B D	» "	$^{419\mathrm{D}}_{420\mathrm{D}}$))
488 C	»	921/936 A	» 1950	302 A B D 303 A B D	» »	421 D))
489 C	»	$921^{^{\circ}}\mathbf{B}~\mathbf{C}~\mathbf{D}~\mathbf{E}$	»	304 A B D	»	$422 \mathrm{\ D}$))))
490 C 491 C	D 	922 B C D E	»	305 A B D	»	423 D	"
491 C 492 B C E	» »	923 B C D E 924 B C D E	» »	306 A B D	» "	424 D 525 D	v
493 B C	" »	924 B C D E 925 B C D E))))	307 A B D 308 A B D	» »	426 D	» "
494 B C	»	$926~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	<i>"</i>	309 A B D	»	$427~\mathrm{D}$))))
495 B C	»	927 B C D E	»	310 A B D	»	428 D	»
$egin{array}{c} f 496~B~C \ f 497~B~C \end{array}$	» »	$928\ { m B}\ { m C}\ { m D}\ { m E} \\ 929\ { m B}\ { m C}\ { m D}\ { m E}$	»	311 A B D	»	$\begin{array}{c} 429 \ \mathrm{D} \\ 432 \ \mathrm{E} \end{array}$))
498 B C	»	930 B C D E	» »	312 A B D 313 A B	» »	433 E	,, X
499 B C	»	$931 \ \mathbf{B} \ \mathbf{C} \ \mathbf{D} \ \mathbf{E}$	» .	314 A B D C	»	$434 \; \mathbf{E}$	<i>"</i> »
500 B C 501 B D	»	932 B C D E	'n	315 A B D C))	435 B 436 B	»
001 D D	»	933 B C D E	ď	316 A B C D	·))	#00 D	

Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione
— 14437 В	1446	15584 E	1946	16853 E	1942	18151 A B	1949
$438~\mathrm{B}$	»	585 E 586 E	» 	854 E 18001 A	$\overset{\text{"}}{1947}$	152 A B 153 A B	» >
$egin{array}{c} 439~\mathrm{B} \ 440~\mathrm{B} \end{array}$	» »	587 E	» »	002 E	»	$154~\mathrm{A~B}$	»
441 B	1942	588 E	»	007 E	·))	$155~\mathrm{A~B} \ 156~\mathrm{A~B}$	» »
${f 442~B} \ {f 443~B}$	» »	589 E 590 E	» »	008 E 009 E)) ·))	150 A B 157 A B	$19\overset{''}{5}0$
$444~\mathrm{B}$	»	$721~\mathrm{E}$	1942	$010~\mathrm{E}$	»	158 A B	»
$egin{array}{c} 445~\mathrm{B} \ 462~\mathrm{A} \end{array}$	» ·	722 E 823 E	» »	011 A E 012 A))))	$159~{ m A}~{ m B} \\ 160~{ m A}~{ m B}$))))
462 A 466 E	»	$724~\mathrm{E}$	· »	$013~\mathrm{A}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	$241~\mathrm{E}$	1946
467 E	» · · »	725 E 726 E	» »	$014~\mathrm{A~D~E} \ 015~\mathrm{A~B~E}$	» »	$242~\mathrm{E} \ 243~\mathrm{E}$))))
468 E 469 E	" »	$727~\mathrm{E}$	»	$016~\mathrm{A~E}$	` »	$244~\mathrm{B~E}$	»
$470~\mathrm{B~E}$	»	728 E 729 E	»	$017~\mathrm{E} \ 040~\mathrm{D}$. »	$245~{ m B}~{ m E} \ 246~{ m B}~{ m E}$	» .»
$15521~\mathrm{E} \ 522~\mathrm{E}$.	. » · »	730 E	» »	081 A B	$19\overset{"}{4}8$	$247~\mathrm{E}$	»
$523~{ m E}$	»	731 E	»	082 A	»	$egin{smallmatrix} 248 ext{ E} \ 249 ext{ E} \end{cases}$	n))
$egin{array}{c} 524 ext{ E} \ 525 ext{ E} \end{array}$	» »	732 E 733 E	» »	083 A 084 A B	· » ,	250 E	»
$526~{ m E}$	»	$734 \; \mathbf{E}$	»	085 A B	»	251 E	» "
$egin{array}{c} 527~\mathrm{D}~\mathrm{E} \ 528~\mathrm{D}~\mathrm{E} \end{array}$	» »	735 E 736 E	» »	$egin{array}{c} 086~\mathrm{A} \ 087~\mathrm{A} \end{array}$	» »	$egin{array}{c} 252 ext{ E} \ 255 ext{ E} \end{array}$	» »
529 E	»	$737~\mathrm{E}$	»	$088~\mathrm{A}$; »	$257~\mathrm{E}$))
530 E	»	738 E 739 E	. »	$\begin{array}{c} 089~{ m A}~{ m D} \\ 090~{ m A} \end{array}$	» »	$264~\mathrm{E} \ 265~\mathrm{E}$))))
$egin{array}{c} 531 ext{ E} \ 532 ext{ E} \end{array}$	" "	740 E	,, ,,	091 A	»	$266~\mathrm{E}$	n
$533~\mathrm{E}$	»	741 E	»	$egin{array}{c} 092\ \mathbf{A} \ 093\ \mathbf{A} \end{array}$))))	$egin{array}{c} 267 ext{ E} \ 268 ext{ E} \end{array}$))))
534 E 535 E))))	$\begin{array}{c} 742 \ \mathrm{E} \\ 743 \ \mathrm{E} \end{array}$	<i>"</i>	$094~\mathrm{A}$	" »	$269~\mathrm{E}$	»
$536~\mathrm{E}$))	744 E	»	095 A D	»	$egin{array}{c} 270~\mathrm{E} \ 271~\mathrm{E} \end{array}$))))
537 E 538 E	» »	745 E 746 E	» »	$096~{ m A}~{ m D} \ 097~{ m A}~{ m D}$	»	271 E 272 E	»
$539\mathbf{E}$	»	747 ${f E}$.	»	$098~\mathrm{A}~\mathrm{D}$	»	273 E	»
540 E 541 E))))	$egin{array}{c} 748 ext{ E} \ 749 ext{ E} \end{array}$	» »	099 A 100 A	, » »	$274~\mathrm{E}$ $323~\mathrm{A}$	$19\overset{\text{\tiny 9}}{2}9$
$542~\mathrm{E}$	»	$750~\mathrm{E}$	»	$105~\mathrm{E}$	»	324 A)) 1020
543 E 544 E	» »	751 E 752 E	» »	112 E 113 E))))	388 E 389 E	1938 »
545 E	»	$753~\mathrm{E}$	»	114 E	»	$392~\mathrm{E}$	»
546 E 547 E	» "	754 E 755 E	» »	115 E 116 E	» »	393 E 394 E	» »
$548~{ m E}$	» »	756 E	" "	. 117 E	»)	$395~\mathrm{E}$	»
549 E 550 E	»	757 E	» 	118 E 119 E	» »	396 E 400 E	» »
550 E 551 E	ນ »	758 E 759 E	» »	$120~\mathrm{E}$	»	$401~\mathrm{E}$	1949
552 E	»	$760\;\mathbf{E}$	»	$121/160~{ m D} \ 121~{ m A~B} \cdot { m E}$	1950 ´»	$402~\mathrm{A~E} \ 403~\mathrm{A~E}$	» ·»
553 E 554 E	»	$\begin{array}{c} 893 \ \mathrm{D} \\ 894 \ \mathrm{D} \end{array}$	1938 »	$122~\mathrm{A}~\mathrm{B}~\mathrm{E}$	»	404 A	»
555 E	»	$895~\mathrm{D}$	»	$123~\mathrm{A~B~E}$	» "	$egin{array}{c} 405~{ m A}~{ m E} \ 406~{ m A}~{ m B}~{ m C}~{ m D}~{ m E} \end{array}$	» »
556 E 557 E	» »	$egin{array}{c} 896 \ \mathbf{D} \\ 897 \ \mathbf{D} \end{array}$	» »	124 A B E 125 A B E	. » »	407 A B C D E	" »
$558~\mathrm{E}$. »	$898~\mathrm{D}$	»	$126~\mathrm{A~B~E}$))	$egin{array}{c} f 408\ D\ E \ f 409\ E \end{array}$	» »
559 E 560 E))))	$16303~\mathrm{E} \ 304~\mathrm{E}$	1937 »	$127~{ m A~B~E} \ 128~{ m A~B~E}$	»	410 D E	" "
$561~{f E}$	1946	$305~\mathrm{E}$	»	$129~\mathrm{A}~\mathrm{B}~\mathrm{E}$	-))	411 D E	»
562 E 563 E	» »	306 E 307 E	» »	130 A B E 131 A B)	$egin{array}{c} 412~\mathrm{D}~\mathrm{E} \ 413~\mathrm{D}~\mathrm{E} \end{array}$	<i>"</i>
$564~{f E}$	»	$308~\mathrm{E}$	»	$132~\mathrm{A}~\mathrm{B}$	»	414 D E	»
565 E 566 E	» "	309 E 310 E	» »	133 A B 134 A B	» 1949	$egin{array}{c} f 415\ D\ E \ f 416\ D\ E \end{array}$))))
$567~{f E}$	" "	311 E	»	$135 \mathbf{AB}$	»	417 D E))
568 E 569 E	»	$egin{array}{c} 312~\mathrm{E} \\ 313~\mathrm{E} \end{array}$	» »	136 A B 137 A B)) .))	418 E 419 E	» »
570 E	» »	313 E 314 E	»	138 A B	»	$420\;\mathbf{E}$	»
571 E 572 E	.)	$315~\mathrm{E}$	» "	139 A B 140 A B	» »	$egin{array}{c} 421 ext{ E} \ 422 ext{ E} \end{array}$	» »
573 E	ນ _. ກ	316 E 317 E	» »	141 A B	»	$423~\mathrm{B~E}$. »
574 E 575 E	»	318 E	»	$egin{array}{c} 142~\mathrm{A}~\mathrm{B} \\ 143~\mathrm{A}~\mathrm{B} \end{array}$))))	$egin{array}{c} 424~\mathrm{B}~\mathrm{E} \ 425~\mathrm{B}~\mathrm{E} \end{array}$	» »
$576~{f E}$))))	$egin{array}{c} 319 \ \mathbf{E} \\ 320 \ \mathbf{E} \end{array}$	» »	143 A B 144 A B E	<i>"</i> »	$426~\mathrm{B}$	»
$577~{f E}$	»	495 C	1941	$145 \mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{E}$	» "	$egin{array}{c} 427~\mathrm{B} \ 428~\mathrm{D} \end{array}$))))
578 E 579 E))))	496 C 497 C	» »	$146~{ m A}~{ m B}~{ m E} \\ 147~{ m A}~{ m B}~{ m E}$	· » »	428 D 429 B D	<i>"</i>
$580~{f E}$	» »	841 E	1942	$148 ext{ A B E}$	»	$430~\mathrm{B}~\mathrm{D}$	»
581 E 582 E	» "	847 E	» ,	149 A B E 150 A B E	.)) :))	$\begin{array}{c} \textbf{431 D} \\ \textbf{432 D} \end{array}$	» »
583 E	» »	851 E 852 E	<i>»</i>	151/160 E		433 B E))

Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione	Numero dello obbligazioni	Anno della estrazione
18434 B E	1949	22866 E	1948	23751 A C D E	1950	23873 A B C	1948
435 B 436 B D	»	23572 D)	752 A C D E	»	874 A C))
437 B	» »	575 D 670 A	» 1940	$753~{ m A~C~D~E}$	» »	$egin{array}{c} 875~\mathrm{A}~\mathrm{C}~\mathrm{E} \ 876~\mathrm{A}~\mathrm{C}~\mathrm{E} \end{array}$	<i>)</i> /
438 B	»	671 A	»	755 A C D E	»	877 A C E))
439 B)	672 A	»	756 A C D E	»	878 A C E))
440 B 444 C	» 1946	$681~{ m C}~{ m E} \ 682~{ m C}~{ m D}~{ m E}$	1945	$757~{ m A~C~D~E}$ $758~{ m A~C~D~E}$	» "	$879~\mathrm{A~C~E} \ 880~\mathrm{C~E}$))
446 D))	683 C D E	» »	759 A C D E	» »	24001 D E	1950
448 D	»	$684~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	»	$760~\mathrm{A~C~D~E}$	»	$002~\mathrm{D}~\mathrm{E}$))
$egin{array}{c} 449 \ \mathbf{D} \\ 450 \ \mathbf{D} \end{array}$	»	685 C D E	x	761 A	1944	003 D E	»
450 D 451 D	» »	686 C D E 687 C D E	» "	762 A 763 A	n N	$004~\mathrm{D~E} \ 005~\mathrm{D~E}$))))
$452~\mathrm{D}$	»	688 C D E	" »	764 A	»	006 D E	»
453 D	W	689 C D E	æ	765 A	»	$007~\mathrm{\underline{D}}~\mathrm{\underline{E}}$	V
457 B D 458 D	»	$690 \ { m C} \ { m D} \ { m E} \ 691 \ { m A} \ { m C} \ { m D} \ { m E}$))	766 A B E	»	008 D E))
459 B D	»	692 C D E))))	767 A B E 768 A B E	» »	$009~\mathrm{D~E} \ 010~\mathrm{D~E}$))))
$460 \mathrm{\ B} \mathrm{\ D}$	»	693 C D E	" »	769 A B E	»	011 D E))
461 D	»	694 C E	»	$770 \mathbf{A} \mathbf{B} \mathbf{E}$	»	$012 ext{ D } ext{ E}$))
$egin{array}{c} f 462 \ D \ f 463 \ B \ D \end{array}$)) ''	695 C D E	»	771 A B	»	013 D E	"
464 B D	» ·- »	$696~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$ $967~\mathrm{B}~\mathrm{C}~\mathrm{D}~\mathrm{E}$	~))))	772 A B 773 A B	» »	014 D E 015 D E	<i>)</i>)
$465\mathrm{D}$	»	698 B C D E	" "	774 A B	" »	016 D E	»
466 D	»	699 B C D E))	775 A B	»	$017 \mathrm{D}$	»
470 E 471 D E))	700 B C D E	»	776 A	»	018 D	1950
471 D E 472 C))))	$701~\mathrm{E}$ $702~\mathrm{A}~\mathrm{E}$))))	777 A 778 A))))	$\begin{array}{c} 019 \ \mathrm{D} \\ 020 \ \mathrm{D} \end{array}$.))))
473 C	»	703 A E	n	779 A D	" "	$020 \mathrm{\ D}$	»
474 E))	704 A E	n	780 A	n	$022\mathrm{D}$))
.477 E .478 E	»	$705 \ { m A} \ 706 \ { m A} \ { m D}$)) 	781 A D	»	$\begin{array}{c} 023 \ \mathrm{D} \\ 024 \ \mathrm{D} \end{array}$	»
479 E	" "	700 A D 707 A D))))	782 D 783 D	» »	$024~\mathrm{D} \\ 025~\mathrm{D}$	<i>))</i>
$604~\mathrm{D}$	1935	708 A D	»	784 D	»	$026\mathbf{D}$	~))
658 B	1936	709 D	n	785 D	»	027 D))
${}^{659}_{660}\mathrm{B}$))))	710 D 711 D	»	790 B 791 B	n "	$\begin{array}{c} 028\mathrm{D} \\ 029\mathrm{D} \end{array}$	») "
801 E	1950	711 D 712 A D))))	791 B 792 B	" 》	030 D	" 》
802 E	»	$713 \mathbf{A} \mathbf{D}$	»	793 B C	»	031 D	, »
803 E 804 E	n	714 A D	n	794 B C	n	032 D	.))
805 E	n	715 A D E 716 A C	» »	795 B 796 D	» »	$\begin{array}{c} 033 \ \mathrm{D} \\ 034 \ \mathrm{D} \end{array}$))))
$806\mathrm{E}$	»	717 C	" "	797 D	»	035 D	»
807 E	. »	718 A C	n	798 D	»	$036\mathbf{D}$	»
808 E 809 E	»	719 A C E	"	799 D	»	$\begin{array}{c} 037~\mathrm{D} \\ 038~\mathrm{D}~\mathrm{E} \end{array}$))
810 E	» »	$720~{ m A}~{ m C}~{ m E} \ 721/722~{ m C}$	" 1 95 0	800 D 841 A D	" 1948	$038~\mathrm{D~E}$	" "
811 E	»	721 A B D E	n	842 A D	»	$040~\mathrm{D}~\mathrm{E}$))
812 E	»	722 A B D E	»	843 A D	»	761/800 D	»
813 E 814 E	»	723 A B C D E 724 A B C D E	» »	844 A D E 845 A C D E	n	$25090~{ m D} \ 091~{ m D}$	1945
818 E	" 》	725 A B C D E	<i>"</i> "	846 A C D E	" "	$^{091}_{092}\mathrm{D}$	"
$819~{f E}$	3)	$726/730~{ m E}$))	847 A B C D I		$093~\mathrm{D}$))
820 E 821 E	D	726 A B D))	848 A B C D I		094 D	"
821 E 822 E))))	$727~{ m A~B~D} \ 728~{ m A~B~D}$))))	$oxed{849 ABCDB} 850 ABCDB$		$egin{array}{c} 095 \ \mathbf{D} \\ 096 \ \mathbf{D} \end{array}$	<i>"</i>
$823~\mathrm{E}$	»	729 A B D	" 》	851 A B C D I		$097\mathrm{D}$	»
824 E	»	730 A B D	n	$852~\mathrm{A~B~C~E}$	n	$098\mathrm{D}$))
$egin{array}{c} 825 ext{ E} \\ 828 ext{ E} \end{array}$	n	731 A B D E)	853 A B C E	»	099 D))
829 E	» »	$732~\mathrm{A~B~D~E} \ 733~\mathrm{A~B~D~E}$	» »	854 A B C 855 A B C	<i>))</i>	$100~\mathrm{D} \ 101~\mathrm{D}$	<i>"</i>
$830~\mathrm{E}$	"	734 A B D E	'n	856 A B C	n	$102\mathrm{D}$. »
831 E	n	735 A B D E	»	857 A B C	· »	103 D	»
832 E 833 E	X) X)	736 A B C D E 737 A C D E	7)	858 A B C	» «	$104~\mathrm{D} \ 105~\mathrm{D}$	» "
834 E	n n	737 A C D E 738 A C D E))))	859 A B C 860 A B C	» »	105 D 106 D	<i>)</i> ' ')
$835~\mathrm{E}$	»	739 A B C D E	"	861 A B C	»	$107~\mathrm{D}$	»
836 E	»	740 A B C D E	»	862 A B C D	»	108 D))
837 E 838 E)) 11	$741 ext{ A B D E} $ $742 ext{ A B D E}$	»	863 A B C D 864 A B C D	")) "	$^{109}_{110}\mathrm{D}$)) '
839 E	" "	742 A B D E 743 A B D E	» »	864 A B C D 865 A B C D	» »	110 D 111 D	" "
$840~\mathrm{E}$	n	744 A B D E	" "	866 A B C D	" "	112 D	»
19501 E`	1947	$745 ext{ A B D E}$	»	867 A.C	»	113 D	»
22861 E 862 E	1948	746 A C D E	»	868 A C	»	114 D))
862 E 863 E	n >>	$747~\mathbf{A}~\mathbf{C}~\mathbf{D}~\mathbf{E}$ $748~\mathbf{A}~\mathbf{C}~\mathbf{D}~\mathbf{E}$	n n	869 A.C 870 A.C	» »	115 D 116 D))))
864 E	»	$749~{f A}~{f C}~{f D}~{f E}$	n	871 A C	ď	117 D	»
$865~\mathrm{E}$		$750 \mathbf{ACDE}$		872 A C		118 D	

				1			
Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno	Numero	Anno
del!e	della	delle	della	delle	della	delle	della
obbligazion i —	estrazione 	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni —	estrazione —	obbligazioni —	estrazione —
07110 D	1945	$28322~\mathrm{E}$	1945	44014 D	1933	44427 B E	1943
25119 D))	$323~\mathrm{E}$))	015 D))	$428~\mathrm{B~E}$))
$egin{array}{c} 120 \ \mathrm{D} \\ 887 \ \mathrm{D} \end{array}$	$1\overset{''}{949}$	$328~\mathrm{E}$	" »	016 D	»	$^{\cdot}$ 429 $^{\circ}$ $^{\circ}$ $^{\circ}$)
))	329 E	" »	017 D))	431 B))
888 D	"	330 E	»	$018\mathrm{D}$	»	${f 432~B}$))
$\begin{array}{c} 889 \ \mathrm{D} \\ 890 \ \mathrm{D} \end{array}$	" "	331 D E	" »	$019\mathrm{D}$	" »	$433~\mathrm{B}$))
890 D 891 D	»	$332~\mathrm{D~E}$	" »	$020~\mathrm{D}$	" "	130 23	»
891 D $892 D$	<i>"</i> »	$333~\mathrm{D}$	" »	167 A	$19\overset{"}{4}2$	435 B	»
892 D 893 D	» -	$334~\mathrm{D}$	" "	168 A))	$436~\mathrm{B}$	»
	" »	$335\mathrm{D}$	" »	169 A	" 》	$437~\mathrm{B}$))
894 D	<i>"</i> »	$336~\mathrm{D}$, "	170 A	" 》	438 B))))
895 D	" "	$337~\mathrm{D}$	" »	170 A 171 A	" 》	439 B	»
896 D	" 》	338 D	" »	171 A 172 A	»	440 B	<i>)</i>
897 D		$339~\mathrm{D}$	" »	172 A 173 A	" »	513 A	$19\overline{25}$
898 D	» »	$340~\mathrm{D}$	" 》	173 A 174 A	" »	514 A	»
899 D	» »	340 D 341 D	" 》	174 A 175 A	"))	45501 B	1943
900 D		$342~\mathrm{D}$	" 》	176 A D	" 》	502 B))
901 D))	343 D E	" 》	170 A D 177 A D	" »	503 B	»
902 D	» "	344 D E	" 》	177 A D	" 》	504 B	»
903 D	» "	345 D E	" 》	170 A 179 A	" 》	505 B	»
904 D	» "	346 E	"	179 A 180 A	" "	$506~\mathrm{B}$	»
905 D	»	347 E	" »	401 B E	$19\overset{''}{\textbf{43}}$	$507~\mathrm{B}$	·»
906 D))	348 E	" 》	401 B E 402 B E))	508 B	»
907 D	»	349 E	" 》	403 B E	»	$509~\mathrm{B}$	»
908 D	»	350 E		404 B E	»	$510~\mathrm{B}$	" »
909 D	»	351 E	» »	405 B E	" "	511 B	»
910 D	» 	352 E		406 B E	»	$512~\mathrm{B}$	»
$\begin{array}{c} 911~\mathbf{D} \\ 912~\mathbf{D} \end{array}$	» "	29441/480 D	" 1950	407 B E	»	512 B 513 B	» »
912 D 913 D))	30534 D	1944	408 B E	" "	514 B	»
913 D 914 D))	31896 D	1935	409 B E	»· »	514 B 515 B	»
914 D 915 D	· »	897 D		410 B E	" 》	516 B	»
915 D 916 D	» "	898 D	»	411 B E	" "	517 B	»
910 D 917 D	» 	899 D	» "	411 B E 412 B E	<i>"</i> »	518 B	»
917 D 918 D	» "	900 D	»	413 B E	" 》	519 B))
919 D))	33841/80 B	" 1949	414 B E	" 》	$544~\mathrm{B}$	1947
920 D	» "	34320 D	1938	415 B E	" 》	545 B))
27201/240 D	» 1 95 0	38601/640 ABCDE	1950	416 B E	"	546 B	»
481/520 D		39641/680 ABCDE		417 B E	" "	547 B	»
28251 E))	41401/440 ABCDE	»	417 B E 418 B E	" 》	548 B))
252 E)	44002 B	" 1933	419 B E	» »	549 B	»
253 E	»	004 A		420 B E	" 》	550 B	»
254 E	n		» "	421 B E	»	553 B	» ·
317 E)) 1045	005 A	»	421 B E 422 B E	<i>»</i>	$556~\mathrm{B}$	»
318 E	1945	006 A	» ·	422 B E 423 B E	<i>))</i>))	557 B	»
319 E	» "	010 A	» "	424 B E	»	558 B	»
320 E	»	011 D	» "	424 B E 425 B E	<i>))</i>))		<u></u>
321 E	»	012 D	» "	425 B E 426 B E	" "		
02113))	$013~\mathrm{D}$	»	440 D B	"	- -	

1º CATEGORIA — UNITARIE — L. 500

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della. estraz	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig. —	Anno della estraz.
50022	1947	50945	1943	51605	1948	51627	1948	52334	1945	5288 0	1948
023	»	946	»	606	, »	628	»	335))	$\boldsymbol{53238}$	1943
024	»	947	»	607))	639	»	337	»	442	1947
025	»	948	»	608	»	640	»	338	»	443	»
026	»	949	»	609))	641/44	1949	339	»	444	»
027	»	51076	1939	610))	651	»	340	»	445	»
028	»	077	»	611	.))	654	»	341	»	446	·))
029	»	078	»	612	»	655	»	$\bf 342$	»	447	»
030	»	252	1935	613	»	657	»	343	»	448))
031	»	361	1947	614	»	.658	»	344	»	453))
$\bf 032$	»	364	»	615	»	659	»	547	1946	454	»
033	»	365	»	616	»	665	»	548	»	455	»
$\boldsymbol{034}$	»	366	»	617	»	666	»	$\bf 549$	»	600	1943
035	»	367	» .	618	»	668	»	550	»	64 1	1948
036	n	369	» •	619	»	52049	1942	585	1948	655	»
037	»	370	1947	620	»	321	1945	586	»	656	»
038	»	371	»	$\begin{array}{c} \bf 621 \\ \bf 621 \end{array}$	»	$\bf 325$	»	587	»	657	»
039	»	382	»	$6\overline{22}$	»	326	»	679	. »	699	1942
040	»	601	1948	623	»	327	»	680	»	876	1946
670	1946	602))	$\begin{array}{c} 624 \\ \end{array}$	»	328	f 🕽	858	»	54421	1948
671	»	603	»	$\begin{array}{c} 624 \\ 625 \end{array}$	»	329	, »	863	»	422	»
944	1943	604	»	626	»	330	.))	879))	440	» .

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num, delle obblig.	Anno delle estraz.	Num, delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estras.	Num. delle obblig.	Anno della estra,
 '	_	_	_	_ ~		_	_			-	-
$\begin{array}{c} 54830 \\ 831 \end{array}$	1945 »	$73206 \\ 207$	1950	73852	1946	78384	1950	80434	1946	$\begin{array}{c} 81965 \\ 966 \end{array}$	1950
832	»	$\frac{207}{208}$	» »	74848 856	1943	385 386	» »	$\begin{array}{c} 435 \\ 436 \end{array}$	» »	967	"
$\bf 892$	1931	209	'n	857	»	387	»	437	<i>"</i>	968	u
56081	1950	210	»	75418	1945	388	»	438))	969	D
$\begin{array}{c} 082 \\ 083 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 211 \\ 212 \end{array}$	»	422	»	389	»	439	n	$\begin{array}{c} 970 \\ 971 \end{array}$)) Ya
084))))	$\begin{array}{c} 212 \\ 213 \end{array}$))))	433 434	7) 20	390 391)) 70	440 485	" 1942	$\begin{array}{c} 971 \\ 972 \end{array}$, »
085	»	214	»	435	»	392	. »	486	»	973	»
086/88	»	215	»	823	1949	393/9	5 »	487	»	974))
089 090	x	$\begin{array}{c} 216 \\ 217 \end{array}$	»	824	»	396	"	491	·))	975 976)) M
091)) 7)	218))))	825 826))	397 398	ע ע	$\begin{array}{c} 492 \\ 504 \end{array}$	» -	977·))
$\bf 092$	»	219	*	827	D	399	»	505))))	978))
093	*	22 0	*	828/40	39	400	»	506	n	979)
09 4 095)	$\begin{array}{c} 221 \\ 222 \end{array}$))	881	1939	499	1941	50 7	»	980 981))))
095 096))))	$\begin{array}{c} 222 \\ 223 \end{array}$))))	882 883	n n	500 501	ת מ	508 509	» »	982	" D
097))	$\begin{array}{c} 224 \\ 224 \end{array}$	'n	884	»	502	»	510	»	983))
098	»	225	»	885))	503	»	511))	984))
099	»	226	»	88 6	»	504	»	512	»	985 986	.D N
100 101))))	$\begin{array}{c} 227 \\ 228 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 887 \\ 76054 \end{array}$	" 1 942	505 506))))	513 514))))	987	n
102	" 》	229	" "	162	1942 1946	507	<i>"</i>	515 ···	<i>"</i>	988	n
103	»	230	»	166	»	508	»	516	»	989	n
104	»	231))	167	»	510	»	517	»	990))
$\begin{array}{c} 105 \\ 106 \end{array}$)) .))	$\begin{array}{c} 232 \\ 233 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 168 \\ 309 \end{array}$	» 1041	957 80287	$\begin{array}{c} 1947 \\ 1945 \end{array}$	81408 409	1938	991 992	"
107	· "	$\begin{array}{c} 233 \\ 234 \end{array}$	»	310	1941 »	288) 1940	410))))	993	»
108	» ·	235	n	311	»	289	»	411	»	994	n
109	»	236	»	312	»	290	»	412	. >>	995))
110 111	»	237	»	313	»	302	»	413	» •-	996 997	<i>"</i>
112	» »	$\begin{array}{c} 238 \\ 239 \end{array}$))))	314 315	. »	303))))	414 415	» »	998	n
113	»	$\begin{array}{c} \textbf{240} \\ \textbf{240} \end{array}$	»	316	» »	305	'n	416	~ »	999	n
114	"	365	1943	77467	1947	306	»	417	"	82000	» 1945
$\begin{array}{c} 115 \\ 116 \end{array}$	» -	366) 1049	469	'n	307	»	418	» "	$\begin{array}{c} 293 \\ 295 \end{array}$	1940
117	n »	$\begin{array}{c} 402 \\ 403 \end{array}$	1942 »	477 478)) T	308 309	·)) D	$\begin{array}{c} 419 \\ 420 \end{array}$	» D	361	1948
118	»	404	" "	479	» »	310	" "	421	»	362	D,
119	n	405))	480	"	311	»	422	»	363	.))
$\frac{120}{487}$	» 1049	406	»	481	1945	313	D	423	'n	$\begin{array}{c} 364 \\ 365 \end{array}$	<i>))</i>
467 468	1943 »	408 441	1945	$\begin{array}{c} 482 \\ 483 \end{array}$)) · D	314 315	»	424 42 5)	366	` »
469	" "	442	»	484	·)	316	" "	426	n	563	1947
470	.))	443	"	485	n	318	D	427	»	575	· D
$\begin{array}{c} 485 \\ 486 \end{array}$	1939	444	»	486	1049	401	1946	$\begin{array}{c} 428 \\ 429 \end{array}$	7)))	578 641	1950
487	<i>n</i> B	445 446))))	$\begin{array}{c} 629 \\ 943 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1943 \\ 1942 \end{array}$	402 403	<i>7</i> 9	429 43 0	<i>)</i>)	642))
· 488	»	459	a)	78082	1950	404	»	431	»	643	**
570	1943	460	»	083		405	>	432	n	644))))
704 705	1941	461 462	»	084)	406 407) 9	433 434	» »	645 646	,.))
706 ·))))	463	γ) ())	085 086	· »	408		435 435	· »	651	.))
707	»	464	»	087	<i>"</i>	409	»	436	"	652	. "
708	n	465	39	088	» ,	410	»	437	»	$\begin{array}{c} 653 \\ 654 \end{array}$))))
709 711)9)9	$\begin{array}{c} 471 \\ 472 \end{array}$	· 79	089))	411	∀»	438 439	· D	655	"
958	$19\overset{"}{4}3$	473	· »	$\begin{array}{c} 090 \\ 091 \end{array}$	· »	413	· »	440	· »	656	»
959	״	474	33	092	• 🛪	414	· »	721	1941	657	» -
960	"	475	70	093	· »	415	> x	722	·)	658 659	· 10
$\begin{array}{c} 57136 \\ 137 \end{array}$	1949	477 478	70	094 095	" "	416 417	·)) •))	723 72 4	`)	660	y
138	»	479	7	096)	418	3	725	ת ע	661	v
139	79	480	מ	097	• •	419	•	726		662	· 77
140)	756 ⁻	1944	098	•	420	• 🛪	727)	$\begin{array}{c} 663 \\ 664 \end{array}$, , .))
143 144	78 78	757 841	1946	099 100)	421 422	.,	728 729) 9) 7	665/69))
146	·)	842	1940	101		423	*)	730	. 3)	675	.))
148	· »	843	* D	361	- n	424	»	731	»	677	"))
149	• >	844	·))	362	>	425	`))	732	»	678 679	D N
151 160))))	845 846	*) *)	363 364	7	426 427	-))	733 734	» · »	$\begin{array}{c} 679 \\ 721/23 \end{array}$	» D
732 01	1950	847))))	365))))	427	~)) D	73 4 735	<i>"</i>	724	»
$\boldsymbol{202}$	n	848	»	367	'n	430	'n	961	1950	725	· »
203	»	849	»	368	· · »	431	· n	962	"	$\begin{array}{c} 726 \\ 727 \end{array}$.)) -))
$\begin{array}{c} 204 \\ 205 \end{array}$))))	850 851)))))	3 6 9 382	D	432 433	» · »	963 964	» · »	727 728	· »
# V V	••		•	40 M	"	1	** *				

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle o bblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
- 82729	1950	83271	1950	58345	1948	88891	1949	92415	1945	94067	1944
73 0	»	272	.))	346	»	892))	416))	068)) 7.000
731	» »	$\begin{array}{c} 273 \\ 671 \end{array}$	${\overset{\text{\tiny o}}{1927}}$	$\begin{array}{c} 421 \\ 422 \end{array}$	1936	893 894))))	$\begin{array}{c} 417 \\ 418 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 122 \\ 123 \end{array}$	1926 »
$\begin{array}{c} 732 \\ 733 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 671 \\ 672 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 422 \\ 423 \end{array}$	» »	895	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 418 \\ 721 \end{array}$	1950	126	<i>"</i>
734	»	881	1947	731	1942	896	»	$\boldsymbol{722}$	»	255	1945
735	»	882	»	734	»	897	»	723	» .	256	»
$\begin{array}{c} 741 \\ 740 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 883 \\ 884 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 737 \\ 974 \end{array}$	» 1950	898 899	» »	$724\\725$	»	$\begin{array}{c} 257 \\ 258 \end{array}$))))
$742 \\ 743$))))	88 5	<i>"</i>	975))	900	<i>"</i>	726	,))))	$\begin{array}{c} 260 \\ 260 \end{array}$	· »
744	»·	886	»	976	»	901))	727	»	$\boldsymbol{292}$	1949
74 5	»	887	»	977	» ·	902))	728))	$\begin{array}{c} 293 \\ 294 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 750 \\ 751 \end{array}$)))) •	888 889	» D	$\begin{array}{c} 978 \\ 979 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 903 \\ 904 \end{array}$	» »	729 730	» »	$\begin{array}{c} 294 \\ 295 \end{array}$	n))
$751 \\ 752$	»	890	»	980	»	905	»	731	»	$\boldsymbol{296}$	»
753	»	84032	1931	981))	906	»	732	'n	297	n
754	» ·	$\begin{array}{c} 033 \\ 034 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 982 \\ 983 \end{array}$))))	907 908))))	$\begin{array}{c} 733 \\ 734 \end{array}$)))).	$\begin{array}{c} 298 \\ 299 \end{array}$	» »
$\begin{array}{c} 755 \\ 841 \end{array}$	» »	034	<i>"</i> »	$\begin{array}{c} 983 \\ 984 \end{array}$	<i>"</i>	990	<i>"</i>	734 735	<i>)).</i>))	300	»
$\bf 842$))	036))	985	»	910))	736	»	301	»
843	`))	037))	986))	911	»	737))	302 303	»
$\begin{array}{c} 844 \\ 845 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 038 \\ 039 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 988 \\ 989 \end{array}$))))	$\begin{array}{c}912\\913\end{array}$))))	$\begin{array}{c} 738 \\ 739 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 303 \\ 304 \end{array}$))
846	" "	040	»	. 990	»	914	»	74 0	»	305	»
847	»	721	1950	991	»	915))	741))	306))
848))	$\begin{array}{c} 722 \\ 723 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 992 \\ 993 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 916 \\ 917 \end{array}$)) .	$\begin{array}{c} 742 \\ 743 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 307 \\ 308 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} 849 \\ 850 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 723 \\ 724 \end{array}$	<i>"</i> 》.	994	<i>"</i>	918	»	744	<i>"</i>	309	»
851	»	725	»	998/86	3000 1950	919))	745))	310	»
852	· »	726	»	86023	1947	920	" 1948	$\begin{array}{c} 746 \\ 747 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 311 \\ 312 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} 853 \\ 854 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 727 \\ 728 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 024 \\ 025 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 89048 \\ 050 \end{array}$	1948 »	747 748))))	313	» »
855	" "	, $7\overline{29}$	»	026))	051	»	749)))	319	»
856	»	73 0	»	87691	1950	874	1945	750))	561 569	1943
85 7 858	n))	$\begin{array}{c} \textbf{731} \\ \textbf{732} \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 692 \\ 696 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 880 \\ 916 \end{array}$	» 1935	$\begin{array}{c} 751 \\ 752 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 562 \\ 563 \end{array}$))))
859	<i>"</i> »	732	<i>"</i>	697	»	917))	.753	»	564	»
860	» ·	734))	698	»	999	1947	754))	565	»
$\begin{array}{c} 861 \\ 862 \end{array}$))	735))	699 700	» »	$\begin{array}{c} 90000 \\ 103 \end{array}$	" 1932	$\begin{array}{c} 755 \\ 930 \end{array}$	${\bf \overset{^{n}}{1947}}$	$\begin{array}{c} 566 \\ 567 \end{array}$))))
863	» »	$\begin{array}{c} 736 \\ 737 \end{array}$))))	700 701	» »	208	1932 1947	931	19 4 7	568	<i>"</i>
$\bf 864$	»	738	»	$\boldsymbol{702}$	»	267	1944	934	·))	569	»
865 866	»	739	»	703))	$\begin{array}{c} 268 \\ 269 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 935 \\ 936 \end{array}$	» »	570 571	» »
867))))	$\begin{array}{c} 740 \\ 741 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 704 \\ 705 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 209 \\ 270 \end{array}$))))	937))))	572	»
868	»	742^{742}	»	707	»	$\bf 271$	»	938))	573	,)
869	· »	743	»	.708	»	$\begin{array}{c} 272 \\ 973 \end{array}$	»	939))	574 575	» "
$\begin{array}{c} 870 \\ 871 \end{array}$,))))	$\begin{array}{c} 744 \\ 745 \end{array}$	·))))	$\begin{array}{c} 709 \\ 710 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 273 \\ 91408 \end{array}$	» 1949	$\begin{array}{c} 940 \\ 941 \end{array}$))))	576))))
875	»	746	»	711	»	409	»	$\boldsymbol{942}$	»	577))
876	»	747	»	712	» .	410	»	947	»	592)) 1044
877 878))))	$\begin{array}{c} 748 \\ 749 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 713 \\ 714 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 412 \\ 413 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 953 \\ 954 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 95528 \\ 531 \end{array}$	1944 »
879	·))	749 750	<i>))</i> :))	715	»	414	»	$95\overline{5}$	»	$\boldsymbol{532}$	n
880))	751	`))	716	»	415	»	956	»	533	»
$\begin{array}{c} 83241 \\ 242 \end{array}$	»	752	»	717	»	$\begin{array}{c} 416 \\ 417 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 957 \\ 93194 \end{array}$	» 19 43	$\begin{array}{c} 534 \\ 535 \end{array}$))))
242	. »	$\begin{array}{c} 753 \\ 754 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 718 \\ 719 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 417 \\ 424 \end{array}$	<i>"</i> »	206	1948	96117	1948
244	»	755	»	720	»	425	»	207	»	118))
$\begin{array}{c} 245 \\ 246 \end{array}$	χ	756))	750	1945	426	»	208	» »	$\begin{array}{c} 119 \\ 120 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} 240 \\ 247 \end{array}$))))	757 758))))	$\begin{array}{c} 751 \\ 752 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 427 \\ 428 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 209 \\ 210 \end{array}$)) ·))	368	" 19 44
248))	759	<i>"</i> »	752 753	»	429^{729}	»	$\frac{456}{456}$	1947	636	1946
249	· »	760	»	754	»	431	»	457	»	778	1949
$\begin{array}{c} 250 \\ 251 \end{array}$, »	85331	1948	755 758)) .))	$\begin{array}{c} 734 \\ 792 \end{array}$	$1945 \\ 1947$	$\begin{array}{c} 458 \\ 459 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 97051 \\ 052 \end{array}$	1950 »
252))))	$\begin{array}{c} 332 \\ 333 \end{array}$))))	756 757	»	793))	4 60	»	053	»
253	»	334	»	$\bf 802$	»	794	»	641	1946	054	7)
$\begin{array}{c} 261 \\ 262 \end{array}$	» "	335))	88261	1946	795 796	»	$\begin{array}{c} 642 \\ 643 \end{array}.$	» »	$\begin{array}{c} 055 \\ 056 \end{array}$))))
263))))	$\begin{array}{c} 336 \\ 337 \end{array}$. »	$\begin{array}{c} 262 \\ 263 \end{array}$	» »	796 797	» »	644	» »	050 057	<i>"</i>
264	'n	338	»	436	1942	$\boldsymbol{92281}$	1948	645	· »	058	»
$\begin{array}{c} 265 \\ 266 \end{array}$	»	339	. »	885	1949	288	» "	$\begin{array}{c} 728 \\ 720 \end{array}$	1941	$\begin{array}{c} 059 \\ 060 \end{array}$	»
$\begin{array}{c} 266 \\ 267 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 340 \\ 241 \end{array}$)))))	886 887	» ∵ x	$\begin{array}{c} 294 \\ 307 \end{array}$	» »	730 784	» 19 4 5	060 061))))
268))))	$\begin{array}{c} 341 \\ 342 \end{array}$)) [.]	887 888	s; w	308 -	»	787	»	$\boldsymbol{062}$	» .
269	»	343	· »	889		312	» 1045	788	్ర 1044	063	»
270	*	344	·))	890	. >>	414	1945	94066	1944	064	»

											
Num. delle obblig. —	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	A¤no delle estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
97065	1950	98708	1945	101214	1945	102502	1942	104490	1950	105358	1949
066	»	711	»	215))	505	»	491))	359	"
067	»	778	1944	$\frac{216}{216}$	»	507	»	492	»	360	»
068	»	779	»	217	»	511	»	493	, »	361	1948
069	»	786	»	329	1948	512	»	494))	362))))
$\begin{array}{c} 070 \\ 071 \end{array}$	»	788))	330))	514 701)) 1047	$\begin{array}{c} 495 \\ 497 \end{array}$	»	$\begin{matrix} 393 \\ 394 \end{matrix}$	<i>)</i>)
$\begin{array}{c} 071 \\ 072 \end{array}$	» »	796 797	» »	$\begin{array}{c} 331 \\ 353 \end{array}$	» »	701	1947 »	501	» »	395	»
073	»	798	<i>"</i> »	354	<i>"</i>	703	<i>"</i> »	502	»	398))
074	»	99414	1950	355	»	704	»	503	»	399))
075	»	415))	356	»	705	»	504))	400	» 1947
076	»	416))	357)) ·	706))	505	»	894 896	1947
$\begin{array}{c} 077 \\ 078 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 417 \\ 418 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 358 \\ 389 \end{array}$	» 1945	707 708))))	506 507))))	$\begin{array}{c} 930 \\ 920 \end{array}$	<i>"</i>
079	»	419	» »	390)) 1940	709	<i>))</i>	508	<i>"</i>	106141))
080	»	${\bf 420}$	" 》	400	»	710	»	509))	144))
401	1941	421))	441	1941	735	1946	510))	145	»
402	»	422))	442	»	737	»	511))	146))
403	»	423))	444	»	738	»	512	» "	147 148	" 》
$\begin{array}{c} 404 \\ 405 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 424 \\ 425 \end{array}$	»	445	»	740 741	» »	$\begin{array}{c} 513 \\ 514 \end{array}$))))	149	»
$\begin{array}{c} 403 \\ 406 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 425 \\ 426 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 447 \\ 449 \end{array}$)) .))	103041	» 1 94 9	51 4 515	" "	150))
$\begin{array}{c} 133 \\ 437 \end{array}$	»	. 427	»	450	. <i>"</i>))	042))	516))	160	»
438	»	${\bf 428}$	»	${\bf \tilde{452}}$))	075	»	517	»	182	1944
439	»	429))	453))	077	»	518))	183)) ''
641	1948	430))	102162	1944	084	1947	519 520))	$\begin{array}{c} 184 \\ 192 \end{array}$	",
$\begin{array}{c} 649 \\ 650 \end{array}$	» "	431	» "	163	»	097	» »	$\begin{array}{c} 520 \\ 681 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 102 \\ 229 \end{array}$	1945
$\begin{array}{c} 656 \\ \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 432 \\ 433 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 175 \\ 176 \end{array}$	» · »	098 099	» »	$\begin{array}{c} 681 \\ 682 \end{array}$	" »	231))
658	»	434	<i>"</i> »	177	<i>"</i>	100	<i>"</i>)) -	$\begin{array}{c} 683 \\ \end{array}$))	233	»
665	»	435	»	178	»	101	»	$\boldsymbol{684}$	»	528	1938
666	»	436))	179))	102	»	685	»	$\begin{array}{c} 529 \\ 561 \end{array}$	1950
670	»	437))	180))	109	»	686	» "	$\begin{array}{c} 561 \\ 562 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 671 \\ 679 \end{array}$	»	438))	181))	120	» 1040	687 688	» »	563	»
$\begin{array}{c} 672 \\ 676 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 439 \\ 440 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 182 \\ 183 \end{array}$))))	$\begin{array}{c c} & 121 \\ & 122 \end{array}$	1949 »	689	<i>"</i>	564	»
680	»	761	$19\overset{"}{4}6$	184	<i>))</i>	123	<i>"</i> »	691	»	565))
$\boldsymbol{98441}$	$19\overline{45}$	$\begin{array}{c} 761 \\ 762 \end{array}$))	361	19 50	130	»	$\boldsymbol{692}$	»	566	»
481	1950	763	»	$\bf 362$	»	131	»	693	»	$\begin{array}{c} 567 \\ 568 \end{array}$, <i>n</i>))
482	»	764	»	363	»	132	»	694	»	569	" "
483	»	765	»	364))	134	»	695 696))))	570	, »
$\begin{array}{c} 484 \\ 485 \end{array}$	» "	766 767	»	$\begin{array}{c} 365 \\ 366 \end{array}$	» »	136 138	» »	697	<i>"</i>))	571))
$\begin{array}{c} 486 \\ 486 \end{array}$	» »	767 768	» »	$\begin{matrix} 367 \\ 367 \end{matrix}$	" 》	139	»	698	»	572))
$\begin{array}{c} \textbf{487} \\ \textbf{487} \end{array}$	»	769	<i>"</i>	368))	143	»	699	»	573)) ·
488	»	770	»	369	n	144	»	700	»	57 4 575	<i>"</i>
489	»	771	»	37 0))	145	»	$\begin{array}{c} \textbf{701} \\ \textbf{702} \end{array}$	» »	576	»
490	»	772	»	$\begin{array}{c} 371 \\ 372 \end{array}$	»	146 147	» »	702	<i>"</i>	577	»
$\begin{array}{c} 491 \\ 492 \end{array}$))))	773 77 4))))	$\begin{array}{c} 372 \\ 373 \end{array}$))))	148	" 》.	704	»	578))
$\begin{array}{c} 492 \\ 493 \end{array}$	<i>"</i> »	775	<i>"</i>	374	»	149	»	705))	579))
494	»	776))	375	»	150	»	706	»	580 581)) N
495	»	782	»	376	»	151	»	707	»	$\begin{array}{c} 581 \\ 582 \end{array}$	» »
496	n	783	»	377)	152	»	708 700	·))	583))
497))	784	»	$\begin{array}{r} 378 \\ 379 \end{array}$	»	153 198	» 1944	$\begin{array}{c} 709 \\ 710 \end{array}$	<i>))</i>	584	»
498 499/5	" 502 »	$\begin{array}{c} 791 \\ 792 \end{array}$	» »	380	» »	572	1941	711	<i>"</i>	585	»
503)(<i>2,</i> "	795	<i>"</i>	381	" 》	573	»	$7\overline{12}$	n	586))
504	»	796	n	382	»	574	»	713	»	587))
505	»	100002	»	383	»	576	»	714))	588 589	" "
506	· , »	003	»	384	»	577	»	715))	590	»
507	»	521	1945	385))	578	»	$\begin{array}{c} 716 \\ 717 \end{array}$	» »	591	.))
508	»	530	» 	386 387	» "	579 580	» »	717 718	<i>)</i>)	592	»
$\begin{array}{c} 509 \\ 510 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 532 \\ 533 \end{array}$	» »	388	» »	592))	719	<i>"</i>	593))
511	<i>"</i>	534	»	389	»	593	» .	720))	594))
$5\overline{12}$	»	535	. »	390	»	701	1948	105346	1949	595)) ;))
513	»	536	"))	391	»	702	»	347	»	596	")) "
514	»	537	»	392	»	104399	1944	348	»	597	» »
515))	538	» ·	393	»	481	1950	349 250	» "	598 599	, <u>"</u>
516	"	539	» "	$\begin{array}{c} 394 \\ 395 \end{array}$	» »	482 483	»	$\begin{array}{c} 350 \\ 351 \end{array}$)) N	600	**
$\begin{array}{c} 517 \\ 678 \end{array}$	» 1949	$\begin{array}{c} 540 \\ 541 \end{array}$	» »	395 396	» »	484	» »	$\begin{array}{c} 351 \\ 352 \end{array}$	»	601	»
678 679	19,49 »	546	<i>"</i> »	397	" 》	485	<i>"</i>	353	" "	602	»
680	<i>"</i>	101041	1943	398	»	486	»	354))	603))
701	1945	043	»	399	»	487	»	355	»	604	» "
702	n	0 56	»	400	» 1040	488	»	356	»	605	<i>))</i>
706	»	057	»	501	1942	489	»	357))	606	"

											
Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
106607	1950	108261	1950	110894	1949	113529	1950	114228	1950	120513	1945
608))	$\frac{262}{262}$	»	899	»	530	»	$\frac{229}{220}$))	$\begin{array}{c} 121110 \\ 111 \end{array}$	1941
609	»	$\begin{array}{c} 263 \\ 264 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 916 \\ 917 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c c} 531 \\ 532 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 230 \\ 231 \end{array}$))))	$\frac{111}{112}$	» »
$\begin{array}{c} 610 \\ 611 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 264 \\ 265 \end{array}$	<i>"</i>	918	<i>"</i> »	533	<i>"</i>	$231 \\ 232$	<i>"</i>	113	<i>"</i>
612	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 266 \\ 266 \end{array}$	»	, 919))	534))	$2\overline{33}$))	114	» .
613))	267))	′ - 920))	535	»	$\boldsymbol{234}$	-)) _.	154	1943
614	»	268	»	111094	1938	536	»	235))	$3\overline{2}1$	1949
615	»	$\begin{array}{c} 269 \\ 970 \end{array}$	»	095)) -1044	537))	$\begin{array}{c} 236 \\ 237 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 322 \\ 329 \end{array}$))))
616	» "	$\begin{array}{c} 270 \\ 271 \end{array}$	» »	$\begin{matrix} 990 \\ 112156 \end{matrix}$	$\begin{array}{c} 1944 \\ 1950 \end{array}$	538 539))))	237 238))))	$\begin{array}{c} 329 \\ 330 \end{array}$	<i>)</i>)
$\begin{array}{c} 617 \\ 618 \end{array}$	» »	272	<i>"</i>	157))	540	<i>"</i>	239	<i>"</i>	337	»
619	` `	277	»	158	»	541	»	240))	338	»
620	»	354	1945	159	»	542))	875	1944	339	»
621	»	37 0	1949	160))	543))	876))	$\begin{array}{c} 340 \\ 341 \end{array}$	»
622	». »	$\begin{array}{c} 371 \\ 372 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 248 \\ 249 \end{array}$))))	544 545	» »	$\begin{array}{c} 877 \\ 115681 \end{array}$	$\overset{\text{\tiny 9}}{1949}$	$\begin{array}{c} 341 \\ 342 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} 623 \\ 624 \end{array}$	» »	$\frac{372}{373}$	<i>)</i>))	250	<i>"</i>	546	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 110001 \\ 682 \end{array}$))	343	»
625	" "	375))	251	»	547))	683))	344	»
$\boldsymbol{626}$))	37 6))	252	»	548))	. 684	»	345))
627))	$\begin{array}{c} 377 \\ 270 \end{array}$	»	253))	549))	685))	$\begin{array}{c} 351 \\ 472 \end{array}$	» 1 947
628))	$\begin{array}{c} 378 \\ 379 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 254 \\ 255 \end{array}$	» »	550 551)) ,))	$\frac{686}{687}$))))	$\begin{array}{c} 472 \\ 473 \end{array}$	1947))
$\begin{array}{c} \textbf{629} \\ \textbf{630} \end{array}$	» »	380))))	$\begin{array}{c} 255 \\ 256 \end{array}$	<i>"</i> »	$\begin{array}{c c} 551 \\ 552 \end{array}$	<i>"</i>	688	" 》	474	»
631	"))	381	»	$\begin{array}{c} 257 \\ 257 \end{array}$))	553	»	689))	475	· »
$\boldsymbol{632}$))	$\bf 382$))	258))	554))	690))	476	»
633))	384	» •	259	»	555))	691))	477	»
634))	523	1948 .	260))	556 562))	$\begin{array}{c} 692 \\ 693 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 478 \\ 479 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} \textbf{.}635 \\ 636 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 524 \\ 525 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 261 \\ 262 \end{array}$	» »	563	<i>»</i> »	$\begin{array}{c} 693 \\ 694 \end{array}$))))	480	<i>"</i>
637	" 》	805	$19\overset{''}{4}2$	$\begin{array}{c} 262 \\ 263 \end{array}$	<i>"</i>	564	»	695	»	123301	1949
638	Ŋ	806	»	$\bf 264$	»	565))	696	»	302	»
639	»	818	»	265	»	566))	697	»	303))
640	»	819	»	266	»	567 568	» "	$\begin{array}{c} 961 \\ 116000 \end{array}$	1948 »	$\begin{array}{c} 304 \\ 305 \end{array}$	» »
769 770	1937 »	$\begin{array}{c} 947 \\ 955 \end{array}$	1948 »	$\begin{array}{c} 267 \\ 268 \end{array}$	» »	571	» »	$\begin{array}{c} 110000 \\ 269 \end{array}$	1938	306	<i>"</i>
771	»	956	" "	$\begin{array}{c} \textbf{269} \\ \textbf{269} \end{array}$	»	$57\overline{2}$	»	$\frac{200}{399}$	1943	307))
$\bf 772$))	957	"	270	»	573	»	118003	1946	308	»
908	1944	958	»	271	»	574	» /	004))	309))
$\begin{array}{c} 918 \\ 919 \end{array}$	» "	959	»	$\begin{array}{c} 272 \\ 273 \end{array}$	» »	575 576	» "	$\begin{array}{c} 005 \\ 008 \end{array}$))))	$\frac{310}{311}$))))
920	» »	$\begin{matrix} 960 \\ 109240 \end{matrix}$	${\bf 1942}$	$\begin{array}{c} 273 \\ 274 \end{array}$	» »	577	» »	008	<i>"</i>	312	»
107343	$19\overline{50}$	501	1946	275	" 》	578	" 》	$0\overline{29}$	»	313	»
344	»	502	»	$\boldsymbol{277}$))	579))	030	»	315	»
345	»	731	1936	278	» .	580))	110	1942	$\begin{array}{c} 316 \\ 217 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 346 \\ 347 \end{array}$	» ·	110528	1950	$\begin{array}{c} 279 \\ 280 \end{array}$	» »	581 582	» »	$\begin{array}{c} 111 \\ 112 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 317 \\ 318 \end{array}$	» »
348	» »	$\begin{array}{c} 529 \\ 530 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 280 \\ 456 \end{array}$	$19\overset{''}{43}$	583	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 112 \\ 224 \end{array}$	$19\overset{''}{47}$	319	»
353	»	541	»	457	»	584))	$\boldsymbol{225}$	»	320	»
354)	542))	460))	585	»	226	.))	361	»
$\begin{array}{c} 355 \\ 356 \end{array}$	»	543	»	461	»	586))	$\frac{234}{220}$	»	362	» "
$\begin{array}{c} 350 \\ 357 \end{array}$))))	544 545	.»	$\begin{array}{c} 462 & \cdot \\ 463 & \end{array}$	» "	588 589))))	$\begin{array}{c} 239 \\ 280 \end{array}$	» 1944	$\begin{array}{c} 363 \\ 364 \end{array}$))))
358	<i>)</i>)	$\begin{array}{c} 545 \\ 548 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 403 \\ 652 \end{array}$	» 1948	590	" 》	334)) 19 11	365	»
359	»	841	$19\overset{''}{4}9$	$\begin{array}{c} 653 \\ \end{array}$))	591))	$3\overline{39}$	»	366	n
360	»	843))	654))	592))	763	1946	367	»
$\begin{array}{c} 699 \\ 700 \end{array}$	1945	844))	655))	593))	771 701	»	368	» "
700 701))))	845	»	678	» 19 4 6	601	1949 »	$\begin{array}{c} 781 \\ 782 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 369 \\ 370 \end{array}$	» »
702	<i>)</i>)	$\begin{array}{c} \textbf{851} \\ \textbf{852} \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 113309 \\ 310 \end{array}$))	603	<i>))</i>	799	<i>"</i>	370	»
703	»	853	<i>"</i> »	311	" 》	604))	119651	1945	$\bf 372$	»
704	· »	854	»	312))	605))	$\boldsymbol{652}$	»	373	. »
705 706	»	855	»	313)) *	114043	1948	653	»	374))
700 877	» 1943	856	»	314	»	048	» "	$\begin{array}{c} 654 \\ 655 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 375 \\ 376 \end{array}$	» »
108241	$1943 \\ 1950$	857 858	»	$\begin{array}{c} 315 \\ 316 \end{array}$))))	049 051	» »	656))))	$\begin{array}{c} 370 \\ 377 \end{array}$	" 》
$\bf 242$))	859))))	317	<i>"</i> »	052	" 》	757	»	378	»
243	»	860	»	318	»	053	»	658	»	379	»
244	»	871	»	319	*	054	»	659))	380	»
$\begin{array}{c} 245 \\ 246 \end{array}$	»	872	»	320	»	069	»	660	» »	$\begin{array}{c} 381 \\ 382 \end{array}$	n n
$\begin{array}{c} 240 \\ 247 \end{array}$))))	873 874))	521	1950	$\begin{array}{c c} 079 \\ 080 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 661 \\ 662 \end{array}$)) :))	$\begin{array}{c} 382 \\ 390 \end{array}$))))
248	<i>))</i>))	$\begin{array}{c} 874 \\ 875 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 522 \\ 523 \end{array}$))))	201	$19\overline{5}0$	$\begin{array}{c} 662 \\ 663 \end{array}$.))))	391	»
249	»	$\begin{array}{c} 875 \\ 876 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 523 \\ 524 \end{array}$	<i>"</i> »	201))	$\textcolor{red}{\textbf{664}}$	»	$\bf 392$	»
$\frac{250}{250}$	»	877	»	525	»	203	»	665	»	393	»
$\begin{array}{c} 258 \\ 259 \end{array}$	» "	878	· »	526	»	204	»	120220	1946	$\begin{array}{c} 394 \\ 205 \end{array}$	» »
4 07))	892	»	527	»	218	»	$\begin{array}{c} 237 \\ 291 \end{array}$	» »	395 396	» »
260))	893))	$\bf 528$	»	219))	*/** *			

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno dolla estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz, —
123397	1949	125450	1950	129041	1950	130910	1943	131241	1945	132452	1950
398	»	451	»	042	»	921	1949	242	»	453	-))
399	»	452))	043	»	922	»	243	»	454	. "))
$\begin{array}{c} 400 \\ 481 \end{array}$	1950	$\begin{array}{c} 453 \\ 454 \end{array}$	»	044 . 045	» »	$\begin{array}{c}923\\924\end{array}$))	$\begin{array}{c} 249 \\ 250 \end{array}$))	455 456	»
482) 1990	$454 \\ 455$	» »	046	.)) .))	924	» »	$\begin{array}{c} 250 \\ 251 \end{array}$))))	457	<i>"</i>
483	»	456	" »	047	. <i>"</i> »	926	n	257	»	458))
484	»	457	»	048	»	927	»	262	»	459	y
485	»	458	»	049))	928	»	263	»	460))
486	»	459	»	050))	929	»	267	»	461))
487 488	» »	460 . 461	"	$\begin{array}{c} 051 \\ 052 \end{array}.$))	930 948	. »	$\begin{array}{c} 268 \\ 269 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 462 \\ 463 \end{array}$)) N
489	»	$\begin{array}{c} \textbf{462} \\ \textbf{462} \end{array}$	» »	053	» »	969	» 1950	$\begin{array}{c} 209 \\ 270 \end{array}$))))	464	" "
490	»	463	» .	054))	970	»	$\frac{2}{2}$	 »	465))
491	»	464))	055	D	971	»	$\bf 272$	»	466	D
492	,))	465))	056))	972	»	273))	467	Ŋ
$\begin{array}{c} 493 \\ 494 \end{array}$))	$\begin{array}{c} 466 \\ 467 \end{array}$))	057)) -	973	»	274 275	»	468 469)) .))
$\begin{array}{c} 494 \\ 495 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} \textbf{467} \\ \textbf{468} \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 058 \\ 059 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 974 \\ 975 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 275 \\ 276 \end{array}$))))	470	<i>)</i>)
496	" "	$\begin{array}{c} 469 \\ \end{array}$	»	060	<i>"</i>	976	<i>"</i>))	$\begin{array}{c} 270 \\ 277 \end{array}$	»	471	»
${\overset{-}{497}}$))	470))	061	»	977	»	278	»	$\bf 472$))
498	» `	471))	$\boldsymbol{062}$))	978	»	279	»	473))
499	»	472))	063	» -	979	»	280	»	474))
$\begin{array}{c} 500 \\ 501 \end{array}$	»	473 474))	064))	980	»	$\frac{281}{282}$	1950	475 476))
$\begin{array}{c} 501 \\ 502 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 474 \\ 475 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 065 \\ 066 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 981 \\ 982 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 282 \\ 285 \end{array}$	» »	477	<i>"</i>
503	»	$\frac{476}{476}$))))	067	<i>"</i>	983	»	286	»	$\overline{478}$))
504	»	477	»	068	»	984	»	$\overline{287}$	»	479))
505	»	478	»	069	»	985	»	288	»	480)) 10/45
506	»	479	»	070	· »	986	»	289	»	481 482	1947
507 508	» »	$\begin{array}{c} 480 \\ 126121 \end{array}$	» 1946	$\begin{array}{c} 071 \\ 072 \end{array}$,))	$\begin{array}{c} 987 \\ 988 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 290 \\ 291 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 482 \\ 483 \end{array}$, u .)j
509))))	120121 122	19 4 0 »	$\begin{array}{c} 072 \\ 073 \end{array}$	» »	989))))	$\begin{array}{c} 291 \\ 292 \end{array}$	»	484	<i>"</i>))
510	»	137	" 》	074	" "	990	»	$\frac{293}{293}$	»	485	»
511	»	138	»	075	»	991	»	294	»	486	·))
512	-))	139))	076))	992	D	295	»	487	».
513	»	140))	077	»	993	»	$\begin{array}{c} 296 \\ 297 \end{array}$	» "	488 515))))
514 515	» »	141 181	1942	$\begin{array}{c} 078 \\ 079 \end{array}$	» »	99 4 995))))	297 298	» »	$\begin{array}{c} 515 \\ 521 \end{array}$	1949
$\begin{array}{c} 515 \\ 516 \end{array}$	<i>"</i> "	240	1942 1944	080	<i>"</i>	996	n	299 .	n n	$5\overline{23}$	»
721	1946	441	1945	138	1948	997	»	3 00	»	$\boldsymbol{524}$	»
$\bf 722$	»	897	1941	139	»	998	»	301	»	527)) 1046
723	»	127001	1949	140	»	999	»	$\begin{array}{c} 302 \\ 303 \end{array}$	» "	891 893	1946
$\begin{array}{c} 724 \\ 725 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 022 \\ 023 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 141 \\ 229 \end{array}$	» 19 4 5	$\begin{array}{c} 131000 \\ 043 \end{array}$	" 1949	$\begin{array}{c} 303 \\ 304 \end{array}$)) D	894	" »
$\begin{array}{c} 725 \\ 726 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 023 \\ 026 \end{array}$	» »	441)	044))	305	»	895))
$7\overline{27}$	»	033	»	$4\overline{43}$	»	045	»	306	»	896 •	»
728	»	034	»	452	»	048	»	307	»	897	7)
729	»	035	"	47 0	»	049	»	308 309	» »	898 899	·))
$\begin{array}{c} 730 \\ 732 \end{array}$	n	$\begin{array}{c} 036 \\ 037 \end{array}$	» »	$egin{array}{c} 472 & \cdot \ 473 & \cdot \end{array}$, »	$\begin{array}{c} 050 \\ 051 \end{array}$))))	310	<i>"</i> »	134211	1 9 50
$\begin{array}{c} 732 \\ 962 \end{array}$	" 1941	$\begin{array}{c} 037 \\ 038 \end{array}$))))	474	» »	051	» »	311	»	212))
$\begin{array}{c} 963 \\ \end{array}$	» · ·	039	»	475	»	$05\overline{3}$	n	312	»	321	1945
964	n	040	» .	479	»	054	»	313	»	322))
965	»	210	1946	130007	1938	105	1947	$\begin{array}{c} 314 \\ 315 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 323 \\ 324 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} 966 \\ 967 \end{array}$	»	211))	244	1947	$\begin{array}{c} 108 \\ 216 \end{array}$	» 1944	316	»	$\begin{array}{c} 324 \\ 325 \end{array}$." »
967 968	» »	$\begin{array}{c} 223 \\ 234 \end{array}$)) ·	$\begin{array}{c} 245 \\ 246 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 210 \\ 217 \end{array}$))	317	»	326	»)
969	" "	$\begin{array}{c} 234 \\ 235 \end{array}$	" 》	$\begin{array}{c} 240 \\ 247 \end{array}$	»	218	»	318	»	327 .	D
97 0	n	466	1947	248	»	219	»	319	n	328	'n
124613	1945	467))	249	»	220	»	320	» 1040	329))
614	»	468))	250	»	$\frac{221}{222}$	»	$\begin{array}{c} 681 \\ 682 \end{array}$	1948 »	330 336	» "
$\begin{array}{c} 615 \\ 616 \end{array}$	»	469 470	»	$\begin{array}{c} 271 \\ 272 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 222 \\ 223 \end{array}$))))	683	»	337	<i>"</i> »
$\begin{array}{c} 610 \\ 627 \end{array}$	» »	470 471))))	272 273	» »	224	n	684	»	338	D
628	<i>"</i>	472	»	$\begin{array}{c} 273 \\ 274 \end{array}$	" »	225	»	857	1924	339	»
$\boldsymbol{629}$))	473	, »	275	»	226	»	858 850	»	340))
630	D	474	»	892	1943	227))	859 860	»	341	» -
631	» 1050	695	»	893	» "	$\begin{array}{c} 228 \\ 229 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 860 \\ 132441 \end{array}$	$\overset{\mathtt{``}}{1950}$	$\begin{array}{c} 342 \\ 343 \end{array}$	D N
$125441 \\ 442$	1950 »	$\begin{matrix} 700 \\ 128061 \end{matrix}$	» 1 94 9	$\begin{array}{c} 901 \\ 902 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 229 \\ 230 \end{array}$	» »	132441 443	» »	344	<i>"</i> »
$\begin{array}{c} 442 \\ 443 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 128001 \\ 062 \end{array}$	1949)	902 903	» »	$\begin{array}{c} 230 \\ 231 \end{array}$	<i>"</i>	445	»	345))
444	»	067	'n	904	»	232	»	446	»	34 6	»
))	068	»	$\boldsymbol{905}$	'n	233	»	447))	347	. »
445		_						4.4.0			
446	` »	069	»	906	»	234	» "	448))	348 340	» »
)))	069 258 397	» 1940 1942	906 907 908	» » »	234 236 238))))·	448 449 450)))) , ·))	348 349 350	» »

Num. delle obblig. —	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz. 	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
134352	1945	136723	1950	138166	1949	139150	1950	141078	1950	144788	1946
$\begin{array}{c} 353 \\ 354 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 724 \\ 725 \end{array}$	» "	167 168	» "	151 152	» "	079	»	789	»
355	<i>"</i> »	$\begin{array}{c} 723 \\ 726 \end{array}$	» »	168 169	» »	153	» »	$\begin{array}{c} 080 \\ 101 \end{array}$	» 1946	790 791))))
356))	727	»	170	»	154	»	$10\overline{2}$))	145261	»
357))	$\begin{array}{c} 728 \\ 720 \end{array}$	· »	171	»	155	»	103	»	$\boldsymbol{262}$	n
$\begin{array}{c} 358 \\ 359 \end{array}$)))).	$\begin{array}{c} 729 \\ 730 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 172 \\ 173 \end{array}$	» »	156 157	» »	$\begin{array}{c} 104 \\ 158 \end{array}$	» 1047	263	» »
360	» »	730 731	<i>"</i>	430	- 1943	158	»	158 159	19 47 »	$\begin{array}{c} 264 \\ 265 \end{array}$	<i>)</i>)
135013	1944	7.32	»	431	»	159))	160	»	274	»
014	»	733	»	485	1946	160	» 1040	241	1946	275	»
$\begin{array}{c} 015 \\ 016 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 734 \\ 735 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 601 \\ 602 \end{array}$	1950 »	140188 561	$\begin{array}{c} 1940 \\ 1950 \end{array}$	$\begin{array}{c} 242 \\ 243 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 405 \\ 410 \end{array}$	1944 »
017	»	736	»	605	»	562))	$\begin{array}{c} 243 \\ 244 \end{array}$	<i>"</i> »	416	<i>"</i>
018	»	737	»	606	»	563	»	397	1947	423	»
019	»	738	»	607	»	564))	- 398	»	425))
020	»	739	» "	608 609	"))	565 566	» »	399	» "	427	» 19 4 9
$\begin{array}{c} 021 \\ 022 \end{array}$))))	740 741/75	» 50 »	610	» »	567))	$\begin{array}{c} 400 \\ 562 \end{array}$	» 19 4 9	$\begin{array}{c} 446 \\ 447 \end{array}$	1949 »
023	»	751	»	611	»	568	"	142016	1947	448	»
$\boldsymbol{024}$	»	752	»	612	»	569	»	017	»	449	»
025	»	753	»	613	» "	570 571	» "	018))	450	»
$\begin{array}{c} 026 \\ 027 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 754 \\ 755 \end{array}$))))	614 615	» »	571 573/5'	" 75 »	$\begin{array}{c} 019 \\ 020 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} \textbf{451} \\ \textbf{452} \end{array}$	» »
$\begin{array}{c} 027 \\ 028 \end{array}$))))	756	<i>"</i> "	616	»	579	»	113	$19\overset{''}{4}2$	$\begin{array}{c} 452 \\ 453 \end{array}$	<i>))</i>
$\begin{array}{c} 020 \\ 029 \end{array}$	»	757	»	617	»	580))	114	»	454	»
030	» .	758	·»	618))	581	»	143056	1945	455))
032)) 1047	759	»	$\begin{array}{c} 619 \\ 620 \end{array}$.))	582 583))))	060	» 1943	$\begin{array}{c} 456 \\ 457 \end{array}$	» "
$\begin{array}{c} 046 \\ 066 \end{array}$	1947 »	$\begin{array}{c} 760 \\ 963 \end{array}$	1947	$\begin{array}{c} 620 \\ 621 \end{array}$))))	584	<i>"</i> »	$144518 \\ 519$	1940 »	457 458))))
301	<i>)</i>))	969))·	$\begin{array}{c} 627 \\ 622 \end{array}$	»	585	»	520	»	459	»
$30\overline{2}$	» .	970	»	623	»	586	»	681	1948	460	»
303	»	971	»	624	»	591)) 19	742	1944	461 460))
304	»	$\begin{array}{c} 972 \\ 072 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 625 \\ 626 \end{array}$	» »	592/59 594	93 » »	$\begin{array}{c} 743 \\ 744 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 462 \\ 463 \end{array}$))))
$\begin{array}{c} 305 \\ 306 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 973 \\ 984 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 627 \\ 627 \end{array}$	»	595	'n	745	»	$\begin{array}{c} \textbf{464} \\ \textbf{464} \end{array}$	»
307	»	988	»	628	n	961	1943	746	n	465	n
308	»	989	»	629	»	962))	747	»	466	»
309	»	990	»	630	» »	$\begin{array}{c} 963 \\ 964 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 748 \\ 749 \end{array}$	»	467 468	» »
310 136066	ນ 1936	991 992))))	$\begin{array}{c} 631 \\ 632 \end{array}$. » V	965	<i>"</i>	749 750	» »	469	<i>"</i> "
601	1930 1942	992 993	<i>"</i> "	633	»	141041	1950	751	»	470	»
602	»:	994	»	634	u	042	»	752	»	471	n .
603	»	995	»	635	»	043	»	753 754))	472	»
604	»	996	»	636 637	» v	$\begin{array}{c} 044 \\ 045 \end{array}$	» »	754 755	» »	$\begin{array}{c} 473 \\ 474 \end{array}$	» »
605 606	» "	$\begin{array}{c} 997 \\ 137000 \end{array}$))))	638	» .	046	" »	756	" 》	475	n n
607	» »	096	1944	639	»	047	»	757	»	476	»
608	»	097	»	640))	048	W	758))	477	»
609	w	098	»	139121	» "	$\begin{array}{c c} 049 \\ 050 \end{array}$	» »	759 760	» »	$\begin{array}{c} 478 \\ 479 \end{array}$	» »
610 611)	$\begin{array}{c} 101 \\ 102 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 122 \\ 123 \end{array}$	» »	050	<i>"</i> »	761	$19\overset{''}{4}6$	480	<i>"</i>
612)) 10	102	» »	124	»	052))	$\bf 762$	»	504	1940
613))	105	»	125	»	053))	763	»	505	»
614	»	108	»	126))	054))	764	»	506	»
615	»	205	»	$\begin{array}{c} 127 \\ 128 \end{array}$	» »	055 056	» »	765 766))))	507 508)
$\begin{array}{c} 616 \\ 617 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 206 \\ 209 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 128 \\ 129 \end{array}$	»	057	<i>"</i>	767	»	509	»
618	» »	$\begin{array}{c} 209 \\ 227 \end{array}$.»	130	»	058	»	768	»	510))
619	»	$\frac{228}{228}$	»	131)) -	059	»	769))	511	»
620	»	229	»	132	»	060))	770))	512	»
621	»	239	» .	$\begin{array}{c} 133 \\ 134 \end{array}$	»	$\begin{array}{c c} 061 \\ 062 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 771 \\ 772 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 513 \\ 514 \end{array}$. »>
622	»	240 706	» 1949	135	» »	063	<i>"</i> »	773	» »	515	»
$\begin{array}{c} 623 \\ 624 \end{array}$	» »	706 708))	136	'n	064	»	774	»	516	»
625	<i>"</i> »	799	$19\overset{''}{3}7$	137	n	065	»	775	W	517	»
$\boldsymbol{626}$	»	800	»	138	· »	066	»	776))	518	"
$\boldsymbol{627}$	»	138004	1935	139	» "	067	» [*]	777 779	» "	$\begin{array}{c} 519 \\ 520 \end{array}$	» »
628	»	121	1947	$\begin{matrix} 140 \\ 141 \end{matrix}$	» »	068 069	» »	778 779))))	$\begin{array}{c} 520 \\ 146226 \end{array}$	" 1941
629	» ~	$\begin{array}{c} 123 \\ 133 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 141 \\ 142 \end{array}$	» »	070	<i>"</i>	780 -	<i>"</i> »	$\begin{array}{c} 140220 \\ 227 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 630 \\ 631 \end{array}$	ת - »	133 134))))	143	»	071	»	781	»	$\boldsymbol{228}$))
$\begin{array}{c} \textbf{632} \\ \textbf{632} \end{array}$))	135	»	144	»	072	»	$\bf 782$	»	229	»
633	»	161	1949	145	»	073	»	783	»	230	» 1040
634	»	162))	146	»	074)	78 4))	$\begin{array}{c} 281 \\ 282 \end{array}$	1949
635	» 1950	$\begin{array}{c} 163 \\ 164 \end{array}$	D D	147 148	» »	075	» »	785 786	» »	$\begin{array}{c} 282 \\ 283 \end{array}$	» »
721					71))	700	21	400	-

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig. —	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. dell e obbli g.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della, estraz
146285	1949	147578	1938	148175	1944	148247	1944	148279	1944	148973	1942
286	»	579	»	176	»	248	»	280	»	$\boldsymbol{974}$))
287	n	580	»	177	»	249	»	561	1942	975	»
288	»	$\bf 584$	»	178	y	250	»	$\bf 562$))	149572	1941
$\boldsymbol{289}$	»	585	»	179	»	251	»	563	»	573))
290	»	586	n	180	»	252	»	569	»	574))
291	'n	587	»	181	»	253	»	570	»	575))
$\boldsymbol{292}$	»	589))	182	n	254	»	573	1942	576))
293	»	590	»	183	»	255	»	574))	577))
$\boldsymbol{294}$	»	$\bf 594$	»	184	»	256))	575))	578))
$\boldsymbol{295}$))	595	»	185	»	257	n	576	»	579))
310))	901	1947	186	»	258	»	577))	580))
311	n	$\boldsymbol{902}$))	187	»	259))	578	n	581))
312))	903))	188	»	260	»	579	»	$\bf 582$))
313	»	904))	189))	261	»	580	»	583	· ")
314	»	910	»	190	»	262	»	581))	584))
315	»	$\boldsymbol{912}$))	191	»	263))	$\bf 582$)	585))
32 0	»	913	»	$\boldsymbol{192}$	»	264	»	583	»	586))
472	1948	148161	1944	193))	265	»	584))	587))
473	»	162	»	194	»	266	»	585	»	588))
474	»	163	»	195	»	267	»	909	1927	589))
475	»	164	»	196	»	268))	921	1944	5 90))
476))	165	»	197	»	269))	$\boldsymbol{922}$))	591))
478	»	166	»	198	»	270	»	$\boldsymbol{923}$))	$\bf 592$))
841	1950	148167	»	199	»	271))	924	»	593))
$\bf 842$))	168	»	200	»	272	»	$\boldsymbol{925}$	»	594))
844	»	169))	241))	273	»	$\boldsymbol{942}$	»	595))
845	»	170	»	242	»	274	»	943))	596))
147019	1949	171	»	243	»	275	»	948	»	597))
020	»	$\boldsymbol{172}$	»	244	»	276	»	949	»	598))
033	»	173	»	$\boldsymbol{245}$	»	277	»	951	»	599))
060	1945	174))	246))	278))	955))	600))

PRIMA CATEGORIA (QUINTUPLE) DA L. 2.500

			PRIMA	CATEGO	ORIA (Q	UINTUP	LE) DA	L. 2.500			
Num del obblig:	lle	Anno della estrazione	Num del obbligs	le	Anno della estrazione —	Num dell obbliga	le	Anno della estrazione	Nume dell obbliga —	e	Anno della estrazione —
150481	150485	1942	154676	154680	1950	176401	176405	1950	177526	177555	1949
561	565	1950	841	845))	416	420	»	556	560))
566	570	»	846	850))	421	425	»	179201	179205	1950
571	575))	851	855))	426	430	»	206	210	»
576	580))	856	860))	431	435	»	211	215))
581	585))	866	870	»	436	740	»	216	220))
586	590	»	871	875	»	766	770	»	$\boldsymbol{221}$	225	»
591	595))	876	880	»	771	775	»	$\boldsymbol{226}$	230	»
596	600	»	156791	156795	1949	776	7 80	»	231	235))
636	640	1947	796	800))	781	7 85	»	236	240))
801	805))	157081	157085	1950	786	790	»	181361	181365	1947
806	810	»	086	090	»	791	795)	381	385))
811	815))	091	095	»	796	800))	386	3 90))
816	820	»	096	100	»	177161	177165	1949	421	425	1944
821	925	D	101	105	»	186	190	»	426	430))
$\bf 826$	830	»	106	110	»	196	200	»	431	435)) - 0.40
151366	151370	1943	111	115	»	201	205	1950	681	685	1946
396	400	»	116	120	»	206	210	»	686	690))
153471	153475	1948	201	205	»	211	215	»	691	695))
154491	154495	1947	206	210))	216	$\boldsymbol{220}$	»	696	700))
496	5 00))	211	215	»	$\boldsymbol{221}$	$\boldsymbol{225}$))	701	705))
501	505	. »	216	220	»	$\boldsymbol{226}$	230	»	706	710))
521	525	1950	$\boldsymbol{221}$	225	»	231	235	»	711	715	Ŋ
526	530	»	406	4 10	1949	236	240	»	716	720	.))
53 1	5 35	»	411	415	»	251	255	1947	× 881	885))
536	540	»	$\boldsymbol{421}$	425	»	$\bf 256$	260	»	886	890))
541	545	»	426	430	»	261	$\boldsymbol{265}$))	906	910)) - 0 = 0
546	5 50	»	431	435	»	$\boldsymbol{266}$	270	'n	183001	183005	1950
551	5 55	»	161141	161145	1945	271	275))	006	010	Ŋ
556	560	»	174841	174845	1950	$\bf 276$	280	»	011	015	ý
641	645	»	846	850	»	446	450	1946	026	030))
646	650	»	851	855	»	451	455	»	031	035))
8 5 1	655	»	876	880	»	456	460	»	036	040))
656	660	»	911	915	1948	461	465	»	401	405))
661	665	»	916	920	»	466	470	»	406	4 10	v
666	670	»	175881	157885	1949	471	475	»	411	415	u
671	675	»	906	915	»	521	525	1949	416	420))

							 			 -	
Numer delle obbligaz		Anno della estrazione —	Nume dell obbli ga —	le	Anno della estrazione —	d	mero elle gazioni —	Anno della estrazione —	Nume dell obbliga —	e	Anno della estrazione
183421	185425	1950	191681	191685	1950	199451	199455	1950	208001	208005	1945
426	30	»	686	690	»	456	460	»	076	080	1940
431	35	» "	$\begin{array}{c} 691 \\ 696 \end{array}$	695 700	» »	$\begin{array}{c} 461 \\ 466 \end{array}$	$\frac{465}{470}$	» "	181	185	1949
436	$40 \\ 184005$	${\bf 1947}$	701	705 705	<i>»</i>	471	475 475	» »	$\begin{array}{c} 931 \\ 936 \end{array}$	935 940	1946
$\begin{array}{c} 184001 \\ 006 \end{array}$	010))	706	710	" »	$\frac{471}{476}$	480	»	941	945))))
011	015	»	711	715	»	851	255	»	$9\overline{46}$	950	»
$0\overline{16}$	020	»	716	720	»	861	265))	209031	209035	1948
021	025	- »	192201	192205	»	866	270	»	036	040	»
026	030	»	$\begin{array}{c} 206 \\ 211 \end{array}$	$\begin{array}{c} 210 \\ 215 \end{array}$	» 	$\begin{array}{c} 871 \\ 876 \end{array}$	275))	456	460	1945
031	$\begin{array}{c} 035 \\ 040 \end{array}$))))	211 216	$\begin{array}{c} 213 \\ 220 \end{array}$	» »	200096	$\begin{array}{c} 280 \\ 200100 \end{array}$	1945	$\begin{array}{c} 461 \\ 536 \end{array}$	465	» 1049
$\begin{array}{c} 036 \\ 521 \end{array}$	525	1943	$\begin{array}{c} 210 \\ 221 \end{array}$	$\begin{array}{c} 225 \\ 225 \end{array}$		906	910	1949	671	54 0. 67 5	$\begin{array}{c} 1942 \\ 1940 \end{array}$
526	530	»	226	230	»	201761	201765	1950	676	680),
$5\overline{46}$	550	»	231	235	»	766	770))	210131	210135	1947
551	555	»	$\frac{236}{100011}$.	240	»	771	775	»	136	140	»
556	560	» 1 94 8	$\begin{array}{c} 193211 \\ 216 \end{array}$	193215		776	780		141	145	»
185881	$\begin{array}{c} 185885 \\ 890 \end{array}$	1948 »	$\begin{array}{c} 210 \\ 231 \end{array}$	$\begin{array}{c} 220 \\ 235 \end{array}$		781 786	785 790))))	$\begin{array}{c} 146 \\ 151 \end{array}$	$\begin{array}{c} 150 \\ 155 \end{array}$	»
$\begin{array}{c} 886 \\ 891 \end{array}$	895	" »	$\begin{array}{c} 231 \\ 236 \end{array}$	$\begin{array}{c} 230 \\ 240 \end{array}$		791	7 95	- <i>"</i> »	$\begin{array}{c} 131 \\ 641 \end{array}$	$\begin{array}{c} \textbf{133} \\ \textbf{645} \end{array}$	" 1950
901	905	»	${\overset{-3}{24}}{\overset{-1}{1}}$	$\bf 245$	1949	796	800	»	646	650	»
911	915	»	246	250		202001	202005	· »	651	655))
916	920	»	251	255		006	010)	656	660	»
186816	186820		256	$\frac{260}{250}$		011	015		661	665	»
821	825 830	» »	$\begin{array}{c} 346 \\ 761 \end{array}$	350 7 65	1940 »	$\begin{array}{c c} & 016 \\ \hline & 021 \end{array}$	$\begin{array}{c} 020 \\ 025 \end{array}$))))	666 671	670 675	»
$\begin{array}{c} 826 \\ 831 \end{array}$	835		796	800		$\begin{array}{c} 021 \\ 026 \end{array}$	$\begin{array}{c} 023 \\ 030 \end{array}$	" "	676	680	» »
836	840	1948	891	895	1943	031	035	»	211481	211485	$19\overset{\circ}{4}9$
187071	075	1946	194041	194045		036	040	»	496	500	»
076	080		046	050		096	100	1947	501	505	. »
161	165	1947	197921	925		441	445	1950	961	965	1947
166	$\begin{array}{c} 170 \\ 175 \end{array}$		$\begin{array}{c} 926 \\ 931 \end{array}$	930 935		$\begin{array}{ c c c }\hline 446\\ 451\\ \hline\end{array}$	450 455	» "	$\begin{array}{c} 212201 \\ 206 \end{array}$	$\begin{array}{c} 212205 \\ 210 \end{array}$	1950
$\begin{array}{c} 171 \\ 176 \end{array}$	180		936	940		$\begin{array}{c} 451 \\ 456 \end{array}$	$\begin{array}{c} 455 \\ 460 \end{array}$,))))	$\begin{array}{c} 200 \\ 211 \end{array}$	215 215	» »
181	185		941	945		461	465		$2\overline{16}$	2 20	»
186	190		946	950	»	466	470	»	$\boldsymbol{221}$	$\boldsymbol{225}$))
191	195		961	965		471	475		226	23 0))
196	200		966	970		476	480		$\frac{231}{226}$	235	»
401 411	$\frac{405}{415}$		$\begin{array}{c} 971 \\ 976 \end{array}$	$\begin{array}{c} 975 \\ 980 \end{array}$		611 616	$\begin{array}{c} 615 \\ 620 \end{array}$	1947 »	$\begin{array}{c} 236 \\ 601 \end{array}$	240 605	» 1947
$\frac{411}{416}$	$\begin{array}{c} 413 \\ 420 \end{array}$		970 981	985		203041	203045		606	610	10 1 1
431	435		986	990		046	050		611	615	»
696	700		991	995		066	070		616	620	-))
701	705		$\boldsymbol{996}$	198000		071	075		621	625	»
736	74 0		198161	198165		076	080		626	630	»
$188571 \\ 576$	575 . 580		$\begin{array}{c} 166 \\ 171 \end{array}$	$\begin{array}{c} 170 \\ 175 \end{array}$		$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	204005 150		631 636	$\begin{array}{c} 635 \\ 640 \end{array}$))))
581	. 585 585		$\begin{array}{c} 171 \\ 176 \end{array}$	180		151	150		696	700	
771	7 75		181	185		156	160		701	705	
776	7 80) »	186	190		601	605		706	710	
188781	188785		191	195		606	610		711	715	
$806 \\ 189241$	810		196	200		611	615		716	720	
$\begin{array}{c} 189241 \\ 281 \end{array}$	$\begin{array}{c} \textbf{189245} \\ \textbf{285} \end{array}$		521	525		616 621	$\begin{array}{c} 620 \\ 625 \end{array}$		$796 \\ 213361$	$\frac{1}{213365}$	
$\begin{array}{c} 281 \\ 286 \end{array}$	$\begin{array}{c} 265 \\ 290 \end{array}$		$\begin{array}{c} 526 \\ 531 \end{array}$	530 535		626	630		366	37 0	
291	295		536	54 0		631	635		371	3 75	
296	300	»	541	545		636	64 0	»	376	380	»
301	305		546	550		205016	205020		381	3 85	
306	310		551	555		026	030		386	390	
$\begin{array}{c} 311 \\ 316 \end{array}$	315		556	560		031	035		391	395	
576	3 20 5 80		656	660		$\begin{vmatrix} 206241 \\ 251 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 206245 \\ 255 \end{array}$		$\begin{array}{c} 396 \\ 521 \end{array}$	$\frac{400}{525}$	
721	725		661 666	668 670		316	320		681	685	
$\bf 726$	73 0		671	678		641	645		686	690	
961	965	1950	676	680) »	646	. 650) »	691	695	5 »
966	970	»	881	8 85	1950	651	655		214001	214005	
971 976	975		896	900		656	660		006	010	
976 981	980		901	908		207361	207365		036	040 205	
986	985 990		906	910		451	455 478		$\begin{array}{c} 201 \\ 316 \end{array}$	320	
991	996		911 916	918 920		471 476	480		366	37(
190031	190035		199001	199008			5 10		215081	215088	
036	040) »	041	048			538		086	090	0 »
151	158	o »	401	40		536	540) »	091	09	5 »
156 516	160		406	410		541			096	100	
576	52 0		411	41		546			101	10	
581	580 588		441	44			55.		106	110	
	บอเ	5 `»	446	4 5	0 »	556	56) »	111	11	5 »

Num dell obbliga —	le	Anno della estrazione	Nun del obbliga	lle	Anno della estrazione	Num dell obbligs	le	Anno della estrazione —	Numero delle estrazione	e	Anno della estrazione
215116	215120	1947	218136	218140	1947	218801	218805	1950	219291	219295	1950
236	240	1946	146	150	u	806	810	»	316	320))
217036	217040	1943	151	155	»	811	815	»	486	490	1940
401	405	1950	456	460	1948	816	820	»	491	495))
431	435	»	461	465	»	821	825))	761	765	1950
436	440))	761	765	1950	826	830)) ⁱ	766	7 70))
451	455	1947	766	770))	831	835	»	771	775))
456	46 0	n	771	7 75	'n	836	840))	776	780	V
726	730	1946	776	780	»	219201	219205))	781	785))
731	735	·))	781	785	»	206	235	»	786	790)
218121	218125	. 1947	786	790	n .	236	240))		—	
126	130	»	79 1	795		281	285))			
131	135	»	796	800	»	286	2 90	W			

PRIMA CATEGORIA (DECUPLE) DA L. 5.000

							,				
Nume dell obbliga —	le	Anno della estrazione	Nume dell obbliga —	le	Anno della estrazione —	Nume dell obbliga	.е	Anno della estrazione	Nume delle obbligaz)	Anno della estrazione
221881	221890	1948	232231	232240	1949	241871	241880	1950	252221	252230	1950
222181	222190	1949	621	63 0	1947	242081	242090	1931	231	240	»
191	$\boldsymbol{200}$	»	233921	233930	1950		370	1944	601	610	`))
331	34 0	1947	931	940	»	243921	243930	1947	611	620	»
401	410	1949	941	950	»	244041	244050	1950	621	630	»
411	$\boldsymbol{420}$))	951	960))	061	070	×	631	64 0))
421	430))	235161	235170	1947	071	080	»	252521	252530	1949
223041	223050	1945	236361	236370	1945	131	140	»	53.1	540))
224921	224930	1950	371	380	»	141	150	»	541	55 0	Ŋ
931	940	n	381	3 90))	151	160))	551	560))
941	$\boldsymbol{950}$))	238001	238010	1950	281	290	»	891	900	1947
951	$\boldsymbol{960}$	»	011	020	»	291	300	»	901	910	»
225401	225410	»	021	030	»	301	310	»	911	920))
411	420))	031	040	»	311	320))	253631	253640	1950
421	430))	541	5 50	1946	581	590	1944	$\boldsymbol{961}$	97 0)
431	440))	551	560))	246121	246130	1950	971	980	»
881	490	»	881	890	1931	131	140	»	981	990	Ľ.
891	900	»	961	970	1950		150	»	991	254000	» 1040
901	910	»	971	980))	151	160	»	$\boldsymbol{254741}$	750	1949
911	$\boldsymbol{920}$	»	981	990	»	247001	247010	»	751	760	.))
228561	228570	»	991	239000	»	011	020	n	851	860	1942
571	5 80	»	239061	239080	1949	021	030	»	861	870)) 1050
581	5 90	»	851	860	1950		040	n	255001	255020	1950
591	600	»	861	870	Ŋ	801	810	»	021	030	D
229001	229010	»	871	880	»	811	820	»	031	040	»
011	020	»	240081	240090	n	821	830))	641	650	» ·
021	030	»	091	100	»	831	840	n	651	660))
031	040	»	101	110))	248121	248130	»	661	670	"
230001	230010	»	111	120	» 	131	140))	671	680	" 1943
011	020	»	241021	241030	1944		150		801	810	1
021	030	»	031	040		151	160	»	256051	256060	
031	040	» 	121	130	1949		280	»	061	070	» 1949
231641	231650	1946	131	140	»	771	780	»	257081	257090	
651	660	»	401	410	1950		790	»	911	920	1944 1946
711	720	1945	411	420	.))	791	800	»	258531	258540	
801	810	1946	421	430		249031	249040	1931	541	550	» 1949
921	930	»	431	440		250261	250270	1939	259481	259490	
931	940	` »	841	850		691	700	1947	491	500	
941	950	»	851	860		701	710	»	501	510	
951	96 0		861	870	» .	791	800	1949	511	520	»

PRIMA CATEGORIA (VENTUPLE) DA L. 10.000

Numere delle obbligazi —		Anno della estrazione	Nume delle obbliga: —	9	Anno della estrazione	Num del obbliga	le zioni	Anno della estrazione	Numo dell obbliga	e	Anno della estrazione —
260001	260020	1945	262681	262700	1950	267661	267680	1950	273601	273 620	1948
021	040	»	701	720))	268041	268060	$\boldsymbol{1950}$	274401	274420	1949
441	460	1948	264521	264540	»	061	080	»	275121	275140	1950
941	960	1950	541	560	»	201	$\boldsymbol{220}$	1949	141	160	ď
262281	2623 00	1950	266881	266900	1944	270961	270980	1945	641	660))
301	320	»	267641	267660	1950	273581	273600	1949	661	680	V

Numer delle obbligazi	_	Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni —		Anno della estrazione		nero lle azioni -	Anno della estrazione 	Ċ	ımero lelle igazioni —	Anno della estrazion
276661	$276680 \\ 277420$	$\begin{array}{c} 1949 \\ 1942 \end{array}$	$278361\\381$	$278380 \\ 400$	1950 »	282661 801	2826 80 82 0	1947 1950	$287601 \\ 621$	$287620 \\ 640$	
$\begin{array}{c} 277401 \\ 421 \end{array}$	440	»	279761	279780	1950	283861	283880	1944	701	720	194
$\begin{array}{c} 521 \\ 541 \end{array}$	$\begin{array}{c} 540 \\ 560 \end{array}$	1949 »	$280141 \\ 282001$	$280160 \\ 282020$. » 1944	$\begin{array}{c} 284301 \\ 401 \end{array}$	$\begin{array}{c} 284320 \\ 420 \end{array}$	1950 »	$\begin{array}{c} 288401 \\ 421 \end{array}$	$\begin{array}{c} 288420 \\ 440 \end{array}$	_
278041 061	278060 080	1950 »	$\begin{array}{c} 541 \\ 641 \end{array}$	560 660	1947 »	$\begin{array}{c} 421 \\ 285661 \end{array}$	$\begin{array}{c} 440 \\ 285680 \end{array}$	» 1949	290521 293081	$\frac{290540}{293100}$	194
			PRIMA CA	TEGO R	IA (QUA	AR ANT U.	PLE) DA	L. 20.000			
N u m del		Anno della	Num dell		Anno della		nero elle	Anno della		mero elle	Anno della
obbliga		estrazione	obbliga —		estrazione		gazioni –	estrazione —		gazioni —	estrazion
300961 301561	301000 301600	1950 »	$\frac{313681}{314041}$	313720 314080	1950 »	$319041 \\ 121$	$319080 \\ 160$	1946 »	$327121 \\ 328281$	$\frac{327160}{328320}$	195
641	680	»	241	280	»	281	320	1945	329841	3298 80	194
$\begin{array}{c} 302001 \\ 721 \end{array}$	302 040 76 0		$\frac{315841}{316641}$	$\frac{315880}{316680}$	$\begin{array}{c} 1949 \\ 1944 \end{array}$	$521 \\ 319841$. 560 3198 80	$\begin{array}{c} 1947 \\ 1950 \end{array}$	$\begin{array}{c} 921 \\ 330921 \end{array}$	960 3309 60	$195 \\ 194$
04521	3045 60	»	317561	317 600	1950	320321	320360	»	331 681	331720	194
$\begin{array}{c} 561 \\ 761 \end{array}$	600 800		$\begin{array}{c} 318201 \\ 441 \end{array}$	$\begin{array}{c} 318240 \\ 480 \end{array}$	1947 »	$\frac{441}{521}$	4 80 5 60	$\begin{array}{c} 1948 \\ 1950 \end{array}$	$\begin{array}{c} 721 \\ 761 \end{array}$	760 800	194 195
06921	3069 60))	561	600	1948	321041	321 080))	334481	334 520	195
$07041 \\ 08961$	$307080 \\ 309000$		$\begin{array}{c} 641 \\ 961 \end{array}$	$\frac{680}{319000}$	$\begin{array}{c} 1947 \\ 1949 \end{array}$	$\begin{array}{c} 325681 \\ 921 \end{array}$	$\begin{array}{c} 325720 \\ 960 \end{array}$	$\overset{\text{\tiny }}{1945}$	$335601 \\ 337601$	$335640 \\ 337640$	" 194
12281	312320		319001	040	»	326201	329240	1950	338721	3387 60	195
			SECONDA	CATE	ORIA (S	SUBMUL	TIPLI) D	A L. 100			
Numo dell obbliga 	е	Anno della estrazione	Nume delle obbligaz	9	Anno della estrazione	Num del obbliga	le	Anno della estrazione —	Numer delle obbligazi —		Anno della strazione
1155 B 1156 B	CDE	·1942 »	1157 A I 1158 A I		1942 »		BCD	1942 »	1481 E 1482 E		1941 »
			SECOND	A CATE	EGORIA	(UNITAI	RIE) DA	L. 500)			
Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz. —	Num. delle obblig.	Anno della estraz. —	Num. delle obblig.	Anno della estraz
2366	1931	6138	1947	8643	1950	8676	1950	9575	1946	10512	1947
$\frac{367}{368}$	»	139	»	644))	677 678	» "	$\begin{array}{c} 576 \\ 577 \end{array}$	»	513 514))))
373	» »	$\begin{array}{c} 140 \\ 141 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 645 \\ 646 \end{array}$))))	679	» »	578))))	515))
$\begin{array}{c} 405 \\ 3607 \end{array}$	1924	142	»	647))	680) 1041	579	»	$\begin{array}{c} 521 \\ 522 \end{array}$	1944 »
608	1945 »	$\begin{array}{c} 143 \\ 144 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 648 \\ 649 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c c} 9134 \\ 135 \end{array}$	1941 »	$\begin{array}{c} 580 \\ 581 \end{array}$))))	523))
609	»	145	»	650	»	270	1946	$\bf 582$	»	$\begin{array}{c} 524 \\ 904 \end{array}$	» 1948
$\begin{array}{c} 902 \\ 917 \end{array}$	1946 »	$\begin{array}{c} 146 \\ 147 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 651 \\ 652 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c c} 271 \\ 272 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 590 \\ 591 \end{array}$))))	905	1940
918))	148	»	653	»	273))	$\boldsymbol{592}$	»	$\frac{906}{907}$	»
$\begin{array}{c} 967 \\ 968 \end{array}$	1945 »	$\begin{array}{c} 149 \\ 150 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 654 \\ 655 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 274 \\ 275 \end{array}$))))	595 596))))	$\begin{array}{c} 907 \\ 911 \end{array}$	» »
969	»	151	»	656	» »	276))	597))	912	'n
$\begin{array}{c} 4643 \\ 644 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 429 \\ 589 \end{array}$	$1929 \\ 1942$	$\begin{array}{c} 657 \\ 658 \end{array}$))))	$\begin{array}{ c c }\hline 277\\278\end{array}$	» »	598 599))))	$\begin{array}{c} 917 \\ 918 \end{array}$))))
646	»	5 90	1942 »	659	»	279	»	10344	1942	919	» /
K/17))	591))	660))	280))	349))	$\boldsymbol{920}$))
$\begin{array}{c} 647 \\ 648 \end{array}$							"	485	1947	11001	1949
648 5829 830	» 1942	$604 \\ 605 \\ 7225$	1939 1939 1933	661 662 663))))	$342 \\ 343 \\ 344$))))	$rac{485}{486} \ \ 487$	1947 » »	$11001 \\ 002 \\ 003$	1949 » »

))

))

))

))

))

))

))

))

))

))

 $\begin{array}{c} 663 \\ 664 \end{array}$

665

666 667 668

669

670 671 672

 $673 \\ 674$

675

))

))

))

))

))

))

))

))

1943

833

1939 1933

1943

))

))

»

))

))

))

))

1950

))

 $\begin{array}{c} 605 \\ 7225 \end{array}$

259

267

385

386

8641

642

 $\mathbf{488}$

489 490

491

492 498 499

500

505 508

509

510

))

))

))

»

)),

))

))

))

))

345

561

562

564

 $\begin{array}{c} 565 \\ 566 \end{array}$

567

570

571 572

573

 $\bf 574$

))

))

))

))

))

))

))

))

))

))

))

>>

))

))

))

))

))

Ŋ

004

005

 $\begin{array}{c} 006 \\ 007 \end{array}$

 $\begin{array}{c} 012 \\ 013 \end{array}$

014

015

							<u> </u>				
Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz
11016	1949	12399	1945	14585	1950	17324	1948	25843	1950	44741	1942
017	»	400	»	586))	353	»	844	»	742))
018	»	901	1942	587))	354	»	$\bf 845$	»	743)) ·
019))	902	»	588	»	681	1945	846	»	746	n
020	»	904	»	589	·))	682	»	847	»	747))
021	»	905	»	590)) ``	683	»	848	»	748))
$\begin{array}{c} 022 \\ 023 \end{array}$	»	906	»	591))	684	»	849	» .	749 750	'n
$\begin{array}{c} 023 \\ 024 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 908 \\ 909 \end{array}$	» "	$\begin{array}{c} 592 \\ 593 \end{array}$))	685 686	»	$\begin{array}{c} 850 \\ 851 \end{array}$))))	750 751	"
025	<i>"</i>	919 910))))	594	» »	687))))	852	»	752))
026	»	911	»	595	<i>"</i> »	688	»	853	»	753	· · »
027	»	912	»	596	<i>"</i>	689))	854	»	754))
028	»	913	»	597))	690))	855	»	755))
029	»	914	»	598	»	691	»	856	»	756))
030	»	.915	»	599))	692	»	857	»	757	» ,
031	»	916 917	»	600))	. 694	»	858	»	758 761	" 1950
$\begin{array}{c} 032 \\ 033 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 917 \\ 926 \end{array}$	$19\overset{\mathrm{o}}{4}3$	$\begin{array}{c} 15022 \\ 023 \end{array}$. 1941	695 699)	$\begin{array}{c} 859 \\ 860 \end{array}$))))	761 762-	•
$\begin{array}{c} 033 \\ 034 \end{array}$	»	930	. »	$\begin{array}{c} 023 \\ 024 \end{array}$	» »	700))))	861	<i>)</i> /	764-	
035	»	937	. <i>"</i>	024	"	701	»	862	»	777-	
036	»	14001	1946	026))	702	»	863	»	791-	
037	»	002	»	$0\overline{27}$	»	703	»	$\bf 864$	»	798))
038))	003	»	028))	704	»	865	»	799-	
039))	010	»	029))	705	»	866	»	58921	1948
040	» 1049	011	»	030))	717	»	867)) .	$\begin{array}{c} 922 \\ 923 \end{array}$	» »
$\begin{array}{c} 565 \\ 566 \end{array}$	1943 »	$\begin{array}{c} 012 \\ 013 \end{array}$	»	031))	719	»	868	» "	$\begin{array}{c} 923 \\ 924 \end{array}$	" D·
567	» »	$\begin{array}{c} 013 \\ 014 \end{array}$	· »	$\begin{array}{c} 032 \\ 033 \end{array}$	» "	720 799	»	869 870))))	$\begin{array}{c} 924 \\ 925 \end{array}$)))
568	»	015	<i>"</i> »	034))))	800	» <u>.</u> »	870 871	» »	926	, »
581	• »	016	»	035	<i>"</i>	23366	$19\overset{''}{5}0$	872	»	927	» -
582	»	$0\overline{17}$	»	036	" "	367	»	$87\overline{3}$	»	$\boldsymbol{928}$))
584	»	018	»	037	»	368	»	874	·))	929))
690	1949	019	»	038	»	369	»	875	»	930))
691	»	020	»	039))	370	»	876	Ď	$\begin{array}{c} 931 \\ 932 \end{array}$	<i>y</i> n
$692 \\ 693$	»	$\begin{array}{c} 021 \\ 022 \end{array}$	» ·	040))	371	»	877	»	932 933	מ
694))))	$\begin{array}{c} 022 \\ 023 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 16121 \\ 122 \end{array}$	1944	$\begin{array}{c} 372 \\ 373 \end{array}$	»	878 879))))	934	»
696	" 》	$\begin{array}{c} 025 \\ 025 \end{array}$	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 122 \\ 123 \end{array}$))))	374	» »	880	»	935	»
697	»	$0\overline{26}$	»	$\begin{array}{c} 120 \\ 124 \end{array}$	" 》	375	»	$\textcolor{red}{\bf964}$	1949	936))
701	»	0.27	»	125))	376	»	965	»	937))
702	»	-028	»	126))	377	»	966	»	938)
703	»	029	»	127))	378	»	967	»	939	"
704	»	030))	128))	379	»	968	»	$\begin{array}{c} 940 \\ 941 \end{array}$))
$\begin{array}{c} 705 \\ 706 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 031 \\ 032 \end{array}$	»	129))	380	»	$\begin{array}{c} 969 \\ 970 \end{array}$)) ·	942))
707	" »	$\begin{array}{c} 032 \\ 033 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} \textbf{130} \\ \textbf{158} \end{array}.$	» »	381 382	» »	$\begin{array}{c} 970 \\ 990 \end{array}$	<i>)</i> /	943))
708	»	035	»	159	" "	383	»	26000	»	944))
709	»	036	»	160))	384	»	$\boldsymbol{27129}$	1948	945))
710	»	037	»	$\boldsymbol{686}$))	385	»	130	»	946))
711	»	038	»	924	1942	386))	131))	947	n n
$\begin{array}{c} 712 \\ 713 \end{array}$	»	039	»	925))	387	»	132	»	$\begin{array}{c} 948 \\ 949 \end{array}$	" "
$\begin{array}{c} 713 \\ 714 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 040 \\ 129 \end{array}$	${\overset{\text{\tiny }}{1942}}$	926))	388	»	133	»	950))
715	" · »	$\begin{array}{c} 129 \\ 150 \end{array}$	1 <i>944</i>))	$\begin{array}{c} 927 \\ 928 \end{array}$	» . »	$\begin{array}{c} 389 \\ 390 \end{array}$))))	$\begin{array}{c} 134 \\ 135 \end{array}$))))	951)
716	»	561	$19\overset{''}{5}0$	$\begin{array}{c} 928 \\ 929 \end{array}$	<i>"</i>	391	»	136	»	952	.))
717	»	$\bf 562$	»	930	" 》	392	»	137	»	953))
718	»	563	»	931))	393	»	138	»	954))
719)) .	564	»	$\boldsymbol{932}$))	394	»	139	»	955)) N.
$\begin{matrix} 720 \\ 12001 \end{matrix}$	» 1045	565	»	933))	395	»	140	»	956	» »
$\begin{array}{c} 12001 \\ 002 \end{array}$	1945 »	566 567	» 	934)) ,	396))	141))	95 7 958))
003	»	568))))	$\begin{array}{c} 935 \\ 936 \end{array}$	»	397 398	»	$\frac{142}{142}$))	959)) .
004	» ,	569	<i>"</i>	$\begin{array}{c} 930 \\ 971 \end{array}$	$\overset{ ext{ iny N}}{1945}$	399))))	$\begin{array}{c} 143 \\ 172 \end{array}$	" 1 93 1	960	»
005	»`	570))	972)) .	400	" "	44127	1938	59121	1944
006	»	571	» ·	$97\overline{3}$	»	971	1945	128	»	122))
007	»	572	»	974	»	24799	1947	129	»	123	» ·
008	»	573	»	975	»	800	»	729	$\boldsymbol{1942}$	124))
$\begin{array}{c} 009 \\ 365 \end{array}$	» "	574	»	981	» •	25125	1940	730	»	125	n n
366	» »	575 576	»	17251	1943	126	» ·	731	»	126	"))
367))))	576 577	» »	$\begin{array}{c} 252 \\ 253 \end{array}$	» "	127	»	732	»	$\begin{array}{c} 127 \\ 128 \end{array}$	" 》
369	»	578 ·	<i>))</i>	$\begin{array}{c} 253 \\ 254 \end{array}$))))	$\begin{array}{c c} 128 \\ 129 \end{array}$	»	733	» "	$\begin{array}{c} 128 \\ 129 \end{array}$))
370	»	579	»	.255	<i>"</i>	130	» »	$\begin{array}{c} 734 \\ 735 \end{array}$))))	130	» .
371	. »	580	»	$\bf 257$	»	131	" "	736	»	131))
$\frac{372}{272}$	»	581))	258))	132	»	$\begin{array}{c} 737 \\ \end{array}$	" "	132	» <u>:</u>
$\begin{array}{c} 373 \\ 374 \end{array}$	»	582	»	$\frac{321}{222}$	1948	133	»	738	»	133	"
$\begin{array}{c} 374 \\ 375 \end{array}$	» »	$\begin{array}{c} 583 \\ 584 \end{array}$	» ~ »	$\begin{array}{c} 322 \\ 323 \end{array}$	·))	841	1950	739	» ·	134	<i>"</i>))
5.5	- - -	504	"	<i>⊍</i> ⊿∂	»	842	»	74 0	» .	135	*
						•					

Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.	Num. delle obblig.	Anno della estraz.
59136	1944	59155	1944	59254	1947	59273	1947	59412	1945	594 31	1945
137	»	156))	255)	274))	413))	432))
138	»	157	»	256	»	275	»	414))	433	»
139	.))	158	»	$\frac{257}{257}$))	$\frac{276}{276}$))	$\overline{415}$))	434	»
140))	159))	$\frac{258}{258}$	»	277	»	416))	435	»
141	»	160))))	259	»	$\frac{278}{278}$	»	$\begin{array}{c} 113 \\ 417 \end{array}$))))	436))
$\bf 142$	»	${\bf 241}$	1947	$\frac{260}{260}$	»	279	»	418))	${\overset{-3}{437}}$	»
143	»	f 242	»	$ar{261}$	»	$\frac{280}{280}$))	$\frac{110}{419}$)	$\frac{1}{438}$	»
144	»	243))	$\bf 262$))	401	1945	$\overline{420}$))	439))
145))	244))	$\bf 263$))	402))	${\bf 421}$	»	440))
146	»	245)).	· 264))	403	·))	$\bf 422$	»	$\boldsymbol{62784}$	1948
147	, »	246))	265))	404))	$\boldsymbol{423}$	»	785	»
148	»	247	»	$\bf 266$))	405))	424))	786))
149))	248	»	$\bf 267$	»	406))	$\boldsymbol{425}$	»	787	»
150	»	249	»	268))	407	»	426))	788))
151	»	250	»	269	»	408))	427	»	789	»
152	»	251)).	270	· »	409	»	428	»	.790	»
153	·) >	$\bf 252$	»	271	»	410	»	429	»	791	»
154	» -	253))	$\bf 272$	»	411	»	430))	$\bf 792$))

SECONDA CATEGORIA (QUINTUPLE) DA L. 2.500

					``	•	,				
Nume ro delle		Anno della	Numero delle		Anno della	Numero delle		Anno della	Numero delle		Anno della
obbligazioni	•	estrazione	obbligazioni		estrazione	obbligazioni		estrazione	obbligazioni		estrazione
_ ,		_	-		_	- -		—	_	_	_
80271	80275	1947	87531	87535	1950	90566	90570	1950	94846	94850	1950
276	280	» •	536	540	,	571	5 75	»	921	925	1949
561	565	1944	541	545		576	580	, »	96711	96715	»
566	570	»	546	750		581	5 85	»	716	720	»
571	575	»	551	7 55		666	67 0	1949	97151	97155	1942
576	580	»	556	760	»	671	675))	756	760	1948
581 586	585. 590	· »	781	785	1943	676	6 80)) 104 <i>0</i>	846	850	1944
591	590 595	» "	786	790	»	716	720 005	1946	876	880	»
591 596	600	» "	791 796	795 800	» "	$\begin{array}{c} 901 \\ 906 \end{array}$	$905 \\ 910$	1949	$\begin{array}{c} 98641 \\ 646 \end{array}$	$\begin{array}{c} 98645 \\ 650 \end{array}$	1950
81041	81045	${\overset{\text{\tiny }}{1949}}$	88086	88090	» 1950	$\begin{array}{c} 900 \\ 921 \end{array}$	910 925	» »	$\begin{array}{c} 651 \end{array}$	$\begin{array}{c} 655 \\ \end{array}$	»
046	050	1 <i>949</i> »	091	095		$\begin{array}{c} 921 \\ 926 \end{array}$	$\begin{array}{c} 923 \\ 930 \end{array}$	»	$\begin{array}{c} 656 \\ \end{array}$	660	»
051	055	<i>"</i> »	096	100		$\begin{array}{c} 920 \\ 931 \end{array}$	935))))	661	665))))
056	060	»	101	105		936	940	»	666	670	»
061	065	" 》	106	110		$\begin{array}{c} 930 \\ 941 \end{array}$	945	»	$\begin{array}{c} 671 \\ \end{array}$	675	» »
066	070	»	111	115		946	950	»	676	680))))
071 ·	$\begin{array}{c} 0.75 \\ 0.75 \end{array}$	» »	116	120		951	955	»·	761	765	$19\overset{''}{4}9$
$0\overline{7}\overline{6}$	080	»	121	$\begin{array}{c} 120 \\ 125 \end{array}$		956	960	»	766	7 70))
161	165	1950	126	130		91436	91440	$19\overline{4}6$	786	790	»
166	170	»	131	135		731	735	1944	100161	100165	$1\overset{''}{941}$
171	$\tilde{1}7\tilde{5}$	»	136	140		92116	92120	1947	166	170	» ·
176	$\tilde{1}80$	»	141	145		211	215	1943	171	175	»
181	$\overline{185}$	»	146	150		771	7 75	1948	101061	101065	1942
186	190	»	151	$\overline{155}$		851	855	1944	066	070	»
191 ′	195	»	156	$\overline{160}$		856	860	»	071	075	»
196	200	· »	881	885		881	885	1950	076	080))
201	205	1944	886	890		891	$\bf 895$	»	156	160	1945
$\boldsymbol{82081}$	82085	1949	891	895		896	900))	646°	650	1950
086	090	»	901	905	»	901	905	»	651	655	»
091	095))	$\boldsymbol{906}$	910	»	911	915	»	656	660))
096	100	»	911	915	»	916	$\boldsymbol{920}$, »	661	665	»
101	105))	916	920	»	93021	93025	1948	666	-670	• »
106	110	»	89481	485	1946	026	030	»	671	675	»
596	600	1948	486	49 0		031	035	»	676	680	»
601	605	1946	641	645		036	040	"	102181	102185	1941
801	805	1949	666	670		281	285	1947	186	190	. »
921	925	1944	731	735		286	290	»	241	245	1944
951	955	»	- 736	740		291	295	»	246	250	»
84656	84660	1950	741	745		421	425	1943	251	255	»
661	665	»	746	750		521	525	1946	256	260))
666	670))	751	755		94151	94155	1947	261	265))
671 676	675	»	756	760		156	160	»	266	270	»
676	680	»	871	875		321	325	1950	$\begin{array}{c} 271 \\ 276 \end{array}$	275	»
85241	85245	1943	876	880		326	330	»	276	280	1944
706	710	1945	90121	90125		331	335 240	» "	581 586	585 500	1945
711	715	» .	186	190		336	340	»	586	590	» 1047
716	72 0))	451	455	1947	341	345 350	» "	$103736\\741$	103740 745	1947
86036	86040	1949	456	460	»	346	$\begin{array}{c} 350 \\ 355 \end{array}$	» »	· 746	745 750)) ''
87521	87525	1950	461	465		$\begin{array}{c} 351 \\ 356 \end{array}$	360	» »	751	750 755	» »
526	530		•			841	845	». »	891	895	
0.00	000	»	471	47 5	»	0.7.	040	"	001	. 000.	1040

Numero delle obbligazioni —		Anno della estrazione 	Numero delle obbligazioni —		Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni		Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni	•	Anno della estrazion
103896	103900	1948	110716	110720	1950	124116	124120	1947	153081	153085	194
901	905	»	112641	112645	1944	301	305	1943	111	115	
911	915))	$\boldsymbol{646}$	650		127521	127525	1944	291	295	
916	920	»	651	655		128116	128120	1941	$\boldsymbol{296}$	300	
104041	104045	1949	$\boldsymbol{656}$	660	»	121	125	1934	366	3 70	198
061	065	»	661	665))	291	295	1941	376	380	n
066	070))	666	670	»	646	650	1947	381	385))
076	080))	671	675))	651	655)	386	3 90))
$\boldsymbol{121}$	125	1950	676	680	»	986	990	1944	396	400))
126	130	»	921	925))	991	995)	521	525	n
131	135	»	$\boldsymbol{926}$	$9\overline{3}0$	»	129196	129200	$1\overset{\circ}{947}$	$5\overline{26}$	530))
136	140	»	112931	112935	1944	266	270	1945	531	535))
141	145))	936	940))	$\begin{bmatrix} 271 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 275 \\ 275 \end{array}$))	536	54 0))
146	150))	941	945	»	$\frac{2.1}{276}$	$\frac{210}{280}$	" 》	541	545))
151	155)) .	$9\overline{46}$	950	»	356	$\begin{array}{c} 260 \\ 360 \end{array}$	$19\overset{"}{24}$	546	5 50))
156	160	»	951	955	<i>"</i>	130601	1306 05	$1924 \\ 1942$	551	5 55	" "
241	245	1949	956	960	<i>"</i>	681	685	1942 1946	556	560	" "
$\boldsymbol{246}$	250	»	113001	113005	$1\overset{''}{943}$	711	715		$\begin{array}{c} 350 \\ 976 \end{array}$	980	194
251	$\frac{280}{280}$))	006	010		131106		»	154686	154690	193
301	305	1948	011	015	» "		131110))		695	190
306	310))	016	$\begin{array}{c} 013 \\ 020 \end{array}$	» 	111	115	»	691		"
$\begin{array}{c} 350 \\ 751 \end{array}$	755	$19\overset{''}{47}$	$\begin{array}{c} 010 \\ 021 \end{array}$		»	116	120	»	696	700 705))
756	760))	$\begin{array}{c} 021 \\ 026 \end{array}$	025	»	151	155	1949	701	705)) .
761	765	$1\overset{''}{9}49$		030))	156	160)) 7 O T O	706	710	,))
766	770		031	035))	801	805	1950	$\frac{711}{253}$	715)) 100
700 771	775))	036	040	»	806	810	»	756	760	193
$\begin{array}{c} 771 \\ 776 \end{array}$		»	201	205	1946	811	815))	226201	226240	195
	780	»	206	210	»	816	820	»	227361	227400	" " "
781	785	. »	211	215	»	821	825	»	230086	230090	192
786	790	»	216	220	»	826	830)	091	095))
791	795))	$\frac{221}{222}$	225))	831	835	»	096	100	n
105586	105590))	226	230))	836	840))	101	105	. »
591	595	,))	231	235	»	152106	152110	1936	106	110))
596	600)) 10.40	236	240))	196	200	1947	111	115))
791	795	1948	361	365	1942	381	385	1946	966	970	·. »
	106160	1944	366	370	»	401	405	1950	971	$\boldsymbol{975}$	».
	107475	1946	371	375))	152406	152410	»	976	980))
108676	108680))	376	380	»	411	415	»	981	985))
	109330	1948	381	385	»	416	420	»	$\boldsymbol{986}$	990))
331	335))	386	390	»	521	525	»	991	$\boldsymbol{995}$))
336	340))	391	395	»	526	53 0	»	231046	231050))
561	$\bf 565$	»	396	400	»	531	535	»	051	055))
566	570))	115526	115530	1946	556	560	»	056	060	·))
571	575	»	551	555))	881	885	»	061	065))
576	580	»	116981	116985	1948	886	890	»	066	070))
581	585))	117121	117125	1950	891	895)	071	075))
	110640	1939	126	130	»	896	900))	232406	232410))
686	690	$\boldsymbol{1950}$	131	135	»	901	$9_{0}5$	»	411	415))
691	695))	136	140))	906	9 10	»	$\overline{416}$	420))
696	700	»	141	145))	911	915	»	$ar{421}$	425))
701	705	»	146	150	»	916	920	»	$4\overline{26}$	$\frac{120}{430}$))
706	710	»	151	155))	153046	153050	$\boldsymbol{1942}$	431	435	»
711	715	»	156	160))	061	065	»	- 		
			SECONDA	A CATE	EGORIA	(DECUPLE	E) D A]	L, 5.000			

Numero delle obbligazioni —		Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni —		Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni	es	Anno delle strazione	Numero delle obbligazioni		Anno della estrazione —
239801	239810	1950	242301	242310		246781	246790	195_{0}	248251	248260	1946
240151	240160	1949	311	32 0	"	247031	247040	1948	${\bf 261}$	270	"))
401	410	1948	441	450	1949	681	$\boldsymbol{690}$	$\boldsymbol{1947}$	248271	248280	1946
411	420	»	451	460))	691	700	»	881	890	1949
421	430	»	243291	243300	1947	701	710	»	256001	256010	1945
721^{\cdot}	30	1950	301	3 10	»	711	720))	011	020	1020
731	40)) .	244111	244120	1945	721	730	1945	. 021	030	· n
741	50))	$\boldsymbol{421}$	430))	731	740	»	031	$\begin{array}{c} 030 \\ 040 \end{array}$	"
$7\overline{51}$	60	»	431	440	»	741	7 50))	257041	257050	$1\overset{''}{943}$
$242\overline{281}$	242290))	761	770	»	751	760))	313401		
291	300	" »	246771	2467 80	1950	248241	248250	1946	010401	31344 0	1950
491	300	"	2±0111	210100	1000			1010			

SECONDA CATEGORIA (QUARANTUPLE) DA L. 20.000

Numero delle obbligazioni —		Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni		Anno della estrazione —	Numero delle obbligazioni —		Anno della estrazione	Numero delle obbligazioni —	Anno della estrazione
341961	342000	1944	349001	349040	1950	349 201	34924 0	1950		,

Distinta delle cedole non più pagabili in conto interessi che devono stare unite alle obbligazioni di 1^a e 2^a categoria di estrazioni anteriori alla 40^a (1950)

Estra	azione		Numero e sc	adenza delle cedole	
Numero	Anno	Dal numero	Semestre	Al numero	Semestre
12a 13a 14a 15a 16a 17a 19a 20a 21a 22a	1922 1923 1924 1925 1926 1927 1929 1930 1931 1932 1933	26 28 30 32 34 36 40 42 44 46 48 50	1º aprile 1923 » 1924 » 1925 » 1926 » 1927 » 1928 » 1930 » 1031 » 1932 » 1933 » 1934	40 40 40 40 40 40 — 60 60 60 60	Io aprile 1930 " 1930 " 1930 " 1930 " 1930 " 1930 " 1940 " 1940 " 1940 " 1940 " 1940
24a 25a 26a 27a 28a	1934 1935 1936 1937 1938	50 52 54 56 58 60	 » 1935 » 1936 » 1937 » 1938 » 1939 	60 60 60 60	 » 1940 » 1940 » 1940 » 1940 » 1940
29a 30a 31a 32a 33a	1939 1940 1941 1942 1943	62 64 66	 » 1940 » 1941 » 1942 » 1043 	80 80 80	» 1950 » 1950 » 1950
34a 35a 36a	1944 1945 1946	74	» 1947	80	» 1950
37a 38a 39a 40a	1947 1948 1949 1950	76 78 80	 » 1948 » 1949 » 1950 » 1951 	80 80 —	» 1950 » 1950 — —

N. B. Le obbligazioni estratte nell'anno 1921 e precedenti sono considerate prescritte.

Il Direttore Generale
DE LIGUORO

Il Direttore Capo della Ragioneria Centrale Spina

(5663)

GIOLITTI GIUSEPPE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente

(8100639) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

PREZZO L. 280 ---